

Versione: DEFINITIVA

Serie: Tesi di dottorato

Fascicolo: Gennaio-Dicembre 2014

001.4 RICERCA; METODI STATISTICI

Burdín, Gabriel.

Essays on worker-managed firms / Gabriel Burdín ; supervisor: Tiziano Razzolini ; committee: Avner Ben-Ner, Sam Bowles, Benedetto Gui. [Siena], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Department of Economics and Statistics, thesis submitted in fulfillment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in economics.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di economia politica e statistica

001.4 SECS-S/01

BNI 2014-1T

Canale, Antonio.

Bayesian nonparametric models for count data with applications to customer base management / Antonio Canale ; direttore della Scuola: Alessandra Salvan ; supervisore: Bruno Scarpa ; co-supervisore: David B. Dunson. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze statistiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze statistiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze statistiche

001.4 SECS-S/01

BNI 2014-2T

Lunardon, Nicola.

Pseudo-likelihoods from unbiased estimating in complex models / Nicola Lunardon ; direttore della Scuola: Alessandra Salvan ; supervisore: Laura Ventura. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze statistiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze statistiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze statistiche

001.4 SECS-S/01

BNI 2014-3T

Ragazzi, Susanna.

Innovative approaches for the construction of orthogonal arrays and permutation tests in complex experimental designs / Susanna Ragazzi ; direttore della Scuola: Alessandra Salvan ; supervisore: Luigi Salmaso ; co-supervisori: Fortunato Pesarin, Roberto Fontana. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze statistiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze statistiche, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze statistiche

001.4 SECS-S/01

BNI 2014-4T

Samuh, Monjed H. M.

Some advances in permutation testing / Monjed H. M. Samuh ; direttore della Scuola: Alessandra Salvan ; supervisore: Fortunato Pesarin ; co-supervisore: Friedrich Leisch. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze statistiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze statistiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze statistiche

001.4 SECS-S/01

BNI 2014-5T

Scutari, Marco <1982->.

Measures of variability for graphical models / Marco Scutari ; direttore della Scuola: Alessandra

Salvan ; supervisore: Adriana Brogini ; co-supervisore: Korbinian Strimmer. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze statistiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze statistiche, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze statistiche

001.4 SECS-S/01

BNI 2014-6T

Solmi, Francesca.

New permutation methodologies to deal with the multiplicity issue : multiple comparisons and multiple tests with applications to single-case experiments and to regression analysis /

Francesca Solmi ; direttore della Scuola: Alessandra Salvan ; supervisore: Fortunato Pesarin ; co-supervisori: Luigi Salmaso, Patrick Onghena. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze statistiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze statistiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze statistiche

001.4 SECS-S/01

BNI 2014-7T

Soriani, Nicola.

Topics in statistical models for network analysis / Nicola Soriani ; direttore della Scuola:

Alessandra Salvan ; supervisore: Ruggero Bellio ; co-supervisore: Susanna Zaccarin. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze statistiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze statistiche, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze statistiche

001.4 SECS-S/01

BNI 2014-8T

Ursino, Moreno.

Ordinal data : a new model with applications : tesi di dottorato / Moreno Ursino ; tutore: Mauro Gasparini ; coordinatore del corso di dottorato: Lamberto Rondoni. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in matematica per le scienze dell'ingegneria, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze matematiche.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienze matematiche

001.4 SECS-S/01

BNI 2014-9T

Wanjoya, Antony Kibira.

A flexible characterization of models for small area estimation : theoretical developments and applications / Antony Kibira Wanjoya ; direttore della Scuola: Alessandra Salvan ; supervisore:

Nicola Torelli ; co-supervisore: Gauri S. Datta. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze statistiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze statistiche, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze statistiche

001.4 SECS-S/01

BNI 2014-10T

003 SISTEMI

Coppi, Alberto.

Metodi di ottimizzazione per la gestione delle risorse critiche in sanità : tesi di dottorato di ricerca / Alberto Coppi ; relatore: Alessandro Agnetis. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Facoltà di ingegneria, corso di dottorato in ingegneria dell'informazione. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria dell'informazione e scienze matematiche.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di ingegneria dell'informazione e scienze matematiche

003 MAT/09

004 ELABORAZIONE DEI DATI SCIENZA DEGLI ELABORATORI INFORMATICA

Pettarin, Alberto.

Graph models of information spreading in wireless networks / Alberto Pettarin ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; coordinatore d'indirizzo: Andrea Neviani ; supervisore: Geppino Pucci. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo in scienza e tecnologia dell'informazione, XXIV ciclo, 2009-2011.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione

004 ING-INF/05

BNI 2014-12T

Abdelazim Ismail Mohamed, Hesham.

Cloud computing security : an intrusion detection system for cloud computing systems : Ph.D. thesis / Hesham Abdelazim Ismail Mohamed ; supervisors: Fabrizio Baiardi, Salim Hariri. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Dipartimento di informatica, dottorato di ricerca in informatica. Tesi svolta presso l'Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di informatica

004 INF/01

BNI 2014-13T

Ahmad, Nadeem.

People centered HMI's for deaf and functionally illiterate users : tesi di dottorato / Nadeem Ahmad ; principal supervisor: Paolo Ernesto Prinetto ; coordinatore del corso di dottorato: Pietro Laface ; co-supervisor: Tiziana Margaria-Steffen. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino and University of Potsdam, Scuola di dottorato, dottorato in automatica e informatica, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica

Universität Potsdam

004 ING-INF/05

BNI 2014-14T

Baldi, Mauro Maria.

Generalized bin packing problems : final dissertation / Mauro Maria Baldi ; tutor: R. Tadei ; coordinator of the research doctorate course: P. Laface. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola interpolitecnica di dottorato, doctoral program in computer and control engineering. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica

004 ING-INF/05

BNI 2014-15T

Battaglino, Daniela.

Enumeration of polyominoes defined in terms of pattern avoidance or convexity constraints / Daniela Battaglino; advisors: Simone Rinaldi, Jean Marc Fédou. Siena, 2014.

1 volume : ill.

Thesis of the University of Siena and the University of Nice Sophia Antipolis to obtain the Ph. D. in mathematical logic, informatics and bioinformatics of the University of Siena, Ph. D. in information and communication sciences of the University of Nice Sophia Antipolis. In testa al frontespizio: Università di Siena, Université Nice Sophia Antipolis. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria dell'informazione e scienze matematiche.

Altro autore:

Université de Nice

Università degli studi di Siena : Dipartimento di ingegneria dell'informazione e scienze matematiche

004 INF/01

BNI 2014-16T

Benedetti, Luca <1983->.

Advancements in multi-view processing for reconstruction, registration and visualization : Ph.D.

thesis / Luca Benedetti ; supervisor: Roberto Scopigno, Massimiliano Corsini ; referee: Luc Van Gool, Michael Wimmer. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa

004 INF/01

BNI 2014-17T

Bernabei, Daniele <1985->.

Interactive rendering of scattering and refraction effects in heterogeneous media / Daniele Bernabei ; supervisor: F. Ganovelli, P. Cignoni ; referee: D. Pedreschi, A. Cisternino ; chair: P. Degano. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di informatica, dottorato di ricerca in informatica, Ph.D thesis XXIX .

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di informatica

004 INF/01

BNI 2014-18T

Bertoncelli, Domenico <1963->.

Machine learning and statistical methods for semiconductor industry data mining / Domenico Bertoncelli ; coordinatore del corso: Michele Flammini ; tutore: Stefania Costantini. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria, scienze dell'informazione e matematica, dottorato di ricerca in informatica, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica

004 INF/01

BNI 2014-19T

Bizzarri, Giuseppe <1961- >.

Informatics education and teaching tools for secondary school learners : dissertation / Giuseppe Bizzarri ; PhD program supervisor: Michele Flammini ; advisor: Luca Forlizzi. L'Aquila, 2014.

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di L'Aquila, Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica, research doctorate in informatica e applicazioni, XXV cycle.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica

004 INF/01

BNI 2014-20T

Cabiddu, Giovanni.

Trusted computing platforms and applications : PhD dissertation / Giovanni Cabiddu ; advisor: Antonio Lioy. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Doctoral School, PhD course in computer engineering, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica

004 ING-INF/05

BNI 2014-21T

Castelli, Ilaria <1983->.

Neural networks with trainable activation functions / Ilaria Castelli. [Siena], 2014.

1 volume : ill.

Dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, ciclo XXIV, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Università degli studi di Siena.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di ingegneria dell'informazione e scienze matematiche

004 ING-INF/05

BNI 2014-22T

Ceccarelli, Diego.

Improving search effectiveness trough query log and entity mining : Ph.D. thesis / Diego Ceccarelli ; supervisor: Raffaele Perego ; referee: Peter Mika, Gerhard Weikum. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di informatica, dottorato di ricerca in

informatica.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di informatica
004 INF/01
BNI 2014-23T

De_Russis, Luigi.

Interacting with smart environments : users, interfaces, and devices : dissertation / Luigi De Russis ; advisor: Fulvio Corno ; Ph.D. coordinator: Pietro Laface. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Doctoral School, Ph.D. in computer and control engineering, XXVI cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica
004 ING-INF/05
BNI 2014-24T

De_Simone, Matteo <1975->.

Planning plastic surgery in 3D : an innovative approach and tool : Ph.D dissertation / Matteo De Simone ; advisor: Andrea Bottino. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato in ingegneria informatica e dei sistemi, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica
004 ING-INF/05
BNI 2014-25T

Di_Summa, Maria.

Semantic based annotation and inference to support activity detection : philosophy doctor thesis / Maria Di Summa ; coordinator: Michele Trovato ; supervisor: Eugenio Di Sciascio. [Bari, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, dottorato di ricerca in ingegneria elettrica e dell'informazione, XXVI ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Bari
004 ING-INF/05
BNI 2014-26T

Fabiano, Michele.

Dependability assessment of NAND flash-memory for mission-critical applications / Michele Fabiano. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Faculty of Computer Engineering, Department of Control and Computer Engineering.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica
004 ING-INF/05
BNI 2014-27T

Ferreira, Rui.

Efficiently listing combinatorial patterns in graphs : Ph.D. thesis / Rui Ferreira ; supervisor: Roberto Grossi, Romeo Rizzi ; referee: Takeaki Uno, Stéphane Vialette ; direttore della Scuola: Pierpaolo Degano. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di informatica, dottorato di ricerca in informatica.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di informatica
004 INF/01
BNI 2014-28T

Figueiredo Vieira, Tiago.

Identifying kinship cues from facial images : tesi di dottorato / Tiago Figueiredo Vieira ; advisor: Andrea Giuseppe Bottino ; co-advisor: Eduardo Fontana ; coordinatore del corso di dottorato: Pietro Laface. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in automatica e informatica, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di informatica e automatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica
004 ING-INF/05
BNI 2014-29T

Gallo, Francesco <1977->.

Proteus : a framework to specify and to implement reconfiguration plan / Francesco Gallo ; coordinatore del corso: Michele Flammini ; tutore: Antiniscia Di Marco. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica, dottorato di ricerca in informatica ed applicazioni, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica
004 INF/01
BNI 2014-30T

Gatteschi, Valentina.

Exploiting semantics to support education and labor worlds : tesi di dottorato / Valentina Gatteschi ; tutore: Claudio Demartini ; coordinatore del corso di dottorato: Pietro Laface.

[Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria informatica e dei sistemi, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica
004 ING-INF/05
BNI 2014-31T

Grand, Alberto.

Scaling data mining activities on very large datasets : PhD thesis / Alberto Grand ; supervisor: Elena Baralis. [Torino], 2013.

1 volume.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, PhD in information and system engineering, XXV cycle, III Facoltà di ingegneria. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica
004 ING-INF/05
BNI 2014-32T

Grimaudo, Luigi.

Data mining algorithms for internet data : from transport to application layer : doctoral thesis / Luigi Grimaudo ; supervisor: Elena Baralis ; co-supervisor: Marco Mellia. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

A thesis submitted in fulfilment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in information and system engineering, XXVI cycle. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica
004 ING-INF/05
BNI 2014-33T

Jabeen, Saima.

Document analysis by means of data mining techniques : PhD thesis / Saima Jabeen ; supervisor: Elena Baralis. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

A. a. 2013/2014. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, PhD in information and system engineering, XXVI cycle, III Facoltà di ingegneria. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica
004 ING-INF/05
BNI 2014-34T

Khan, Fiaz Gul.

General purpose computational on graphics processing units using openCL : tesi di dottorato / Fiaz Gul Khan ; tutore: Bartolomeo Montrucchio, Carlo Ragusa ; coordinatore del corso di dottorato: Pietro Laface. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in information and system engineering, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica

004 ING-INF/05
BNI 2014-35T

Khan, Omar Usman.

High performance computing using GPGPU's : tesi di dottorato / Omar Usman Khan ; tutore: Bartolomeo Montrucchio, Carlo Stefano Ragusa ; coordinatore del corso di dottorato: Pietro Laface. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria informatica e dei sistemi, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica

004 ING-INF/05
BNI 2014-36T

Krautsevich, Leanid.

Quantitative evaluation and reevaluation of security in service : Ph.D. thesis / Leanid Krautsevich ; supervisor: Fabio Martinelli. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di informatica, dottorato di ricerca in informatica.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di informatica

004 INF/01
BNI 2014-37T

Leogrande, Marco.

High speed and flexible network processing : doctoral thesis / Marco Leogrande ; tutor: Fulvio Risso ; course coordinator: Pietro Laface. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, course of information and system engineering, XXV cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica

004 ING-INF/05
BNI 2014-38T

Mahmood, Haroon.

Multi-criteria optimization for energy-efficient multi-core systems-on-chip : tesi di dottorato / Haroon Mahmood ; relatore: Enrico Macii. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria informatica e dei sistemi, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica

004 ING-INF/05
BNI 2014-39T

Mahoto, Naeem Ahmed.

Data mining techniques for complex application domains : PhD thesis / Naeem Ahmed Mahoto ; supervisor: Elena Baralis ; co-supervisor: Silvia Chiusano. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, PhD in information and system engineering, XXV cycle, III Facoltà di ingegneria. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica

004 ING-INF/05
BNI 2014-40T

Menconi, Lorenzo.

Building artificial traders-towards human emulation and beyond / Lorenzo Menconi ; tutor: Marco Gori. [Siena, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: University of Siena, Doctoral School of Cognitive Science, Information Engineering Department, XXV cycle.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di ingegneria dell'informazione e scienze matematiche

004 ING-INF/05
BNI 2014-41T

Orlandi, Alessio.

Advanced rank select data structures : succinctness, bounds, and applications : Ph.D. thesis / Alessio Orlandi ; supervisor: Roberto Grossi ; referee: Veli Mäkinen, Gonzalo Navarro, Kunihiko Sadakane. [Pisa], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di informatica, dottorato di ricerca in informatica.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di informatica

004 INF/01

BNI 2014-42T

Ottaviano, Giuseppe <1984->.

Space efficient data structures for collections of textual data : Ph.D. thesis / Giuseppe Ottaviano ; supervisor: Roberto Grossi ; referees: Rajeev Raman, Jeffrey Scott Vitter. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa a frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di informatica, dottorato di ricerca in informatica.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di informatica

004 INF/01

BNI 2014-43T

Palma, Gianpaolo.

Surface appearance estimation from video sequences : Ph.D. thesis / Gianpaolo Palma ; supervisor: Roberto Scopigno, Marco Chilleri ; referee: Holly Rumshmeier, Jean-Michel Dischler ; chair: Pierpaolo Degano. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di informatica, dottorato di ricerca in informatica.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di informatica

004 INF/01

BNI 2014-44T

Razzak, Faisal.

The role of semantic web technologies in smart environments : tesi di dottorato / Faisal Razzak ; tutore: Fulvio Corno ; coordinatore del corso di dottorato: Pietro Laface. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria informatica e dell'automazione, XXIV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica

004 ING-INF/05

BNI 2014-45T

Rehman, Hafeez Ur.

Integration and analysis of heterogeneous biological data : tesi di dottorato / Hafeez Ur Rehman ; tutore: Alfredo Benso ; coordinatore del corso di dottorato: Pietro Laface. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, Department of Control and Computer Engineering DAUIN, XXVI ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica

004 ING-INF/05

BNI 2014-46T

Rodrìgues Rocha, Oscar.

Context-aware service creation on the semantic web : PhD dissertation / Oscar Rodrìgues Rocha ; tutor: Maurizio Morisio. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, PhD course in computer and control engineering, XXVI cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica

004 ING-INF/05

BNI 2014-47T

Sammartino, Matteo <1984->.

A network aware process calculus for global computing and its categorical framework : Ph.D. thesis / Matteo Sammartino ; supervisor: Ugo Montanari ; referee: Bartek Klin, Björn Victor.

[Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di informatica, dottorato di ricerca in informatica.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di informatica

004 INF/01

BNI 2014-48T

Sanaullah, Muhammad.

Design time methodology for the formal modeling and verification of smart environments : tesi di dottorato / Muhammad Sanaullah ; tutore: Fulvio Corno ; coordinatore del corso di dottorato: Pietro Laface. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria informatica e dei sistemi, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica

004 ING-INF/05

BNI 2014-49T

Savino, Sandro.

A solution to the problem of the generalization of the Italian geographical databases from large to medium scale : approach definition, process design and operators implementation / Sandro Savino ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; supervisori: Massimo Rumor, Sergio Congiu, Matteo Bertocco. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di ingegneria, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: scienza e tecnologia dell'informazione, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione

004 ING-INF/05

BNI 2014-50T

Shah, Syed Muhammad Ali.

Empirical characterization of software quality : Ph.D. dissertation / of Syed Muhammad Ali Shah ; advisor: Maurizio Morisio ; Dipartimento di automatica e informatica, Politecnico di Torino. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica

004 ING-INF/05

BNI 2014-51T

Spano, Lucio Davide.

A model based approach for gesture interfaces : Ph.D. thesis / Lucio Davide Spano ; supervisors: Antonio Cisternino, Fabio Paternò. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di informatica, dottorato di ricerca in informatica.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di informatica

004 INF/01

BNI 2014-52T

Tomassetti, Federico Cesare Argentino.

Polyglot software development : benefits, problems and guidelines for the adoption and combination of domain specific formal languages : tesi di dottorato / Federico Cesare Argentino Tomassetti ; tutore: Marco Torchiano ; coordinatore del corso di dottorato: Pietro Laface. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria informatica e dei sistemi, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica

004 ING-INF/05

BNI 2014-53T

Ullah, Najeeb.

Reliability in open source software : tesi di dottorato / Najeeb Ullah ; tutore: Maurizio Morisio.

[Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria informatica e dei sistemi, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica

004 ING-INF/05

BNI 2014-54T

Vairo, Claudio Francesco.

Dynamic detection and tracking of composite events in wireless sensor networks : Ph.D. thesis / Claudio Francesco Vairo ; supervisors: Stefano Chessa, Giuseppe Amato. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Pisa, Department on Computer Science.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di informatica

004 INF/01

BNI 2014-55T

Verzotto, Davide.

Advanced computational methods for massive biological sequence analysis / Davide Verzotto ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; coordinatore d'indirizzo: Andrea Neviani ; supervisore: Matteo Comin. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: scienza e tecnologia dell'informazione, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione

004 ING-INF/05

BNI 2014-56T

Vetrò, Antonio.

Empirical assessment of the impact of using automatic static analysis on code quality : Ph.D. dissertation / Antonio Vetrò ; advisor: Maurizio Morisio. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato in ingegneria informatica e dei sistemi, XXV cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica

004 ING-INF/05

BNI 2014-57T

Zhang, Linchao.

Reliable communication in wireless networks : tesi di dottorato / Zhang Linchao ; tutore: Maurizio Rebaudengo ; coordinatore del corso di dottorato: Pietro Laface. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria informatica e dei sistemi, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica

004 ING-INF/05

BNI 2014-58T

091 MANOSCRITTI

Casa, Gianluca.

Gli olî nell'Egitto tolemaico : economia, fiscalità, cultura / Gianluca Casa ; tutor: B. Virgilio. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Anni accademici 2007-2009. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, Scuola di dottorato in storia, orientalistica e storia delle arti, programma di storia, ciclo XXII.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di lettere e filosofia

091 L-ANT/05

BNI 2014-59T

100 FILOSOFIA, PARAPSIKOLOGIA E OCCULTISMO, PSICOLOGIA

Ardiri, Andrea.

Soggetto e significazione della rinascita di un concetto : tesi di dottorato di ricerca / di Andrea

Ardiri ; tutor: Andrea Tagliapietra. [Milano, 2014].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, corso di dottorato in metafisica, ciclo di dottorato XXIV.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
100 M-FIL/01
BNI 2014-60T

Ariostini, Luca.

Per una riforma della struttura originaria : tesi di dottorato di ricerca / di Luca Ariostini ; DoS: Giuseppe Girgenti. [Milano, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013, ciclo di dottorato XXIV. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, programma di dottorato in metafisica.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
100 M-FIL/01
BNI 2014-61T

Candiotto, Maurizio.

Struttura e formazione dei concetti : a partire dalla fenomenologia / Maurizio Candiotto ; relatore: Alfredo Ferrarin. [Pisa, 2013].

1 volume.

Ciclo dottorale XXIV. In testa al frontespizio: Tesi di dottorato, Università di Pisa. Testo in francese. Seguono appendici in italiano.

Altro autore:

Università di Pisa
100 M-FIL/01
BNI 2014-62T

Grossi, Davide <1984->.

Pleonexía : palinsesto di elenchi e discorsi doppi : tesi di dottorato di ricerca / di Davide Grossi ; tutor: Massimo Donà. [Milano, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013, ciclo di dottorato XXIV. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, corso di dottorato in metafisica.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
100 M-FIL/01
BNI 2014-63T

Liberati, Nicola <1984->.

Augmented reality and phenomenology : the creation of digital materiality and the knock-on effects of such a futuristic potentiality : Ph.D. thesis / Nicola Liberati ; thesis advisor: Alfredo Ferrarin. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Pisa, Department [i. e. Scuola di dottorato] of discipline umanistiche, Ph.D degree curriculum discipline filosofiche.

Altro autore:

Università di Pisa
100 M-FIL/01
BNI 2014-64T

Salvarezza, Francesca.

Tempo, responsabilità e decisione : Friedrich Nietzsche e Emmanuel Lévinas / Salvarezza Francesca ; thèse dirigée par Didier Franck, Rossella Fabbrichesi. [Milano], 2014.

1 volume.

2012/2013. In testa al frontespizio: Université Paris Ouest Nanterre La Défense, Università degli studi di Milano; École doctorale ED 139 connaissance, langage, modélisation, doctorat de philosophie = dottorato di ricerca in filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Milano
Université Paris Ouest Nanterre La Défense
100 M-FIL/01
BNI 2014-65T

Santoli, Sesto Giuseppe.

L'epigenesi trascendentale delle idee nella Vernunft kantiana / Sesto Giuseppe Santoli ; tutor: Massimo Barale. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, dottorato di ricerca in discipline filosofiche.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di lettere e filosofia
100 M-FIL/01
BNI 2014-66T

Scapparone, Nicoletta.

Uno studio sull'a priori materiale / Nicoletta Scapparone ; direttore di ricerca: Alfredo Ferrarin. [Pisa, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, Dipartimento di filosofia, corso di dottorato in discipline filosofiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di filosofia
100 M-FIL/01
BNI 2014-67T

Simonetti, Nicola <1972- >.

Sopravvenienza e riduzionismo nel pensiero di J. Kim e nel sistema specchio : verso una naturalizzazione della mente / Nicola Simonetti ; tutor: Sandro Nannini ; referees: Simone Gozzano, Telmo Pievani. [Siena, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato in scienze cognitive, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena
100 M-FIL/01
BNI 2014-68T

111 ONTOLOGIA

Altobrando, Andrea.

Il problema dell'infinito nell'orizzonte fenomenologico husserliano / Andrea Altobrando ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore d'indirizzo: Francesca Menegoni ; supervisore: Giangiorgio Pasqualotto. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, Scuola di dottorato di ricerca in filosofia, indirizzo: filosofia teoretica e pratica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia
111 M-FIL/04
BNI 2014-69T

Bisignano, Chiara.

Narrazione, mimesis, finzione : da Walter Benjamin a Kendall Walton / Bisignano Chiara ; tutore: Desideri Fabrizio ; coordinatore: Poggi Stefano. [Firenze, 2014].

1 volume.

Anni 2010-2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in filosofia, ciclo XXV. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia
111 M-FIL/04
BNI 2014-70T

Giacomelli, Alberto <1983->.

Simbolica per tutti e per nessuno : linguaggio e figurazione in Così parlò Zarathustra / Alberto Giacomelli ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore d'indirizzo: Francesca Menegoni ; supervisore: Giangiorgio Pasqualotto. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, Scuola di dottorato di ricerca in filosofia, indirizzo: filosofia teoretica e pratica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia
111 M-FIL/04
BNI 2014-71T

Pagnossin, Marco.

Hume e il problema della percezione : apparenze, oggetti, realismo diretto / Marco Pagnossin ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore d'indirizzo: Francesca Menegoni ; supervisore: Gabriele Tomasi. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, Scuola di dottorato di ricerca in filosofia, indirizzo filosofia teoretica e pratica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia
111 M-FIL/04
BNI 2014-72T

Portera, Mariagrazia.

La genesi evolutiva dell'estetico : da Darwin al dibattito contemporaneo / Portera Mariagrazia ; tutore: Desideri Fabrizio ; coordinatore: Poggi Stefano. [Firenze, 2014].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Dottorato di ricerca in filosofia, ciclo XXVI. Tesi svolta presso l'Università degli studi di Firenze, Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia
111 M-FIL/04
BNI 2014-73T

Quattrocchi, Davide <1982->.

Scetticismo ed espressione nella filosofia dell'arte / Davide Quattrocchi ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore d'indirizzo: Francesca Menegoni ; supervisore: Gabriele Tomasi. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, Scuola di dottorato di ricerca in filosofia, filosofia teoretica e pratica, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia
111 M-FIL/04
BNI 2014-74T

150 PSICOLOGIA

Bragaglia, Michela.

Il significato dell'esperienza empatica nel senso comune e in psicologia / Michela Bragaglia ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Egidio Robusto ; supervisore: Maria Armezzani. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia applicata, Scuola di dottorato in scienze psicologiche, indirizzo: psicologia sociale e della personalità, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia applicata
150 M-PSI/07
BNI 2014-75T

Corradi, Nicola <1983->.

Cognitive model of energy saving / Nicola Corradi ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore dell'indirizzo: Francesca Peressotti ; supervisore: Luciano Gamberini. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo: scienze cognitive, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione
150 M-PSI/01
BNI 2014-76T

Di_Stefano, Stefania.

Effetti del jet-lag e recupero psico-fisico degli atleti : tesi di dottorato / Stefania Di Stefano ; relatore: Simona Nicolosi. [Enna, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, dottorato in scienze motorie e sportive in ambito educativo e performativo, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore
150 M-PSI/01
BNI 2014-77T

Guagnano, Giacinto Davide.

La funzione dell'implicito in due diverse forme di testi umoristici / Giacinto Davide Guagnano ;

tutor: Carla Canestrari ; coordinatore: Andrzej Zuczkowski. Macerata, 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Macerata, Dipartimento/Istituto: Dipartimento di scienze della formazione, corso di dottorato di ricerca in psicologia dei processi cognitivi e comunicativi, ciclo XXV.

Altro autore:

Università degli studi di Macerata : Dipartimento di scienze della formazione, dei beni culturali e del turismo
150 M-PSI/01
BNI 2014-78T

Laudani, Chiara <1981- >.

Il funzionamento familiare : un confronto cross-culturale tra giovani italiani e spagnoli / Chiara Laudani ; tutor: Marco Cacioppo. [Enna, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di scienze dell'uomo e della società, dottorato XXV ciclo in percorsi d'integrazione e processi identitari nel sistema mediterraneo, coordinatore del dottorato: Valeria Schimmenti.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di scienze dell'uomo e della società
150 M-PSI/07
BNI 2014-79T

Pavan, Giulia.

Gaze-mediated orienting of attention : a reflexive phenomenon modulated by social factors / Giulia Pavan ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Francesca Peresotti ; supervisore: Giovanni Galfano. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo scienze cognitive, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione
150 M-PSI/01
BNI 2014-80T

Rigoni, Davide.

Experiencing free will : electrophysiological correlates of preparation and monitoring of intentional actions / Davide Rigoni ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Francesca Peressotti ; supervisore: Giuseppe Sartori. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo: scienze cognitive, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione
150 M-PSI/01
BNI 2014-81T

Rizzolo, Andrea.

Ion beam sources for neutral beam injectors : studies and design for component active cooling and caesium ovens : PhD thesis / Andrea Rizzolo ; coordinator: Piero Martin ; supervisors: Francesco Gnesotto, Samuele Dal Bello. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centro interdipartimentale Centro ricerche fusione, Universidade técnica de Lisboa, joint research doctorate in fusion science and engineering, cycle XXIV, 2009-2011.

Altro autore:

Universidade técnica de Lisboa
Università degli studi di Padova : Centro ricerche fusione
150 M-PSI/01
BNI 2014-82T

Robol, Valentina.

The effect of context on contour integration : evidence from psychophysical and clinical studies / Valentina Robol ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Francesca Pazzaglia ; supervisore: Clara Casco. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia generale, Scuola di dottorato in scienze psicologiche, indirizzo: psicologia sperimentale, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia generale
150 M-PSI/01
BNI 2014-83T

Seraglia, Bruno.

Peripersonal and extrapersonal space : line bisection experiments in real and virtual environments / Bruno Seraglia ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Francesca Peressotti ; supervisore: Luciano Gamberini. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo: scienze cognitive, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione
150 M-PSI/01
BNI 2014-84T

Spoto, Andrea.

Formal psychological assessment theoretical and mathematical foundations : elaborato finale / Andrea Spoto ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Umberto Castiello ; supervisore: Giulio Vidotto. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia generale, Scuola di dottorato in scienze psicologiche, XXIII ciclo, indirizzo: psicologia generale.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia generale
150 M-PSI/03
BNI 2014-85T

152 PERCEZIONE SENSORIA, MOVIMENTO, EMOZIONI, PULSIONI FISILOGICHE**Anobile, Giovanni.**

Attention and numerosity perception in adults and children / Anobile Giovanni ; tutore: Burr David Charles ; coordinatore: Renato Corradetti. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Dottorato di ricerca in psicologia e neuroscienze, indirizzo scienze cognitive, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze della formazione e psicologia dell'Università degli studi di Firenze.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze della formazione e psicologia
152 M-PSI/02
BNI 2014-86T

Castaldi, Elisa.

Object segmentation and enumeration / Castaldi Elisa ; tutore: Burr David Charles ; coordinatore: Corradetti Renato. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Dottorato di ricerca in psicologia e neuroscienze, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze della formazione e psicologia dell'Università degli studi di Firenze.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze della formazione e psicologia
152 M-PSI/02
BNI 2014-87T

Cona, Giorgia.

Cognitive and electroencephalographic markers of healthy and pathological aging / Giorgia Cona ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Alessandro Angrilli ; supervisore: Patrizia Silvia Bisiacchi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia generale, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo: psicobiologia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia generale
152 M-PSI/02
BNI 2014-88T

Covassin, Naima.

Hemodynamic and autonomic patterns during sleep in essential hypotension / Naima Covassin ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Alessandro Angrilli ; supervisore: Luciano Stegagno. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia generale, Scuola di dottorato in scienze psicologiche, indirizzo in psicobiologia, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia generale
152 M-PSI/02
BNI 2014-89T

Crespi, Chiara.

The functional and structural neural basis of individual differences in loss aversion : evidence from a multimodal MRI study : tesi di dottorato di ricerca / di Chiara Crespi ; DoS: Stefano F. Cappa ; second supervisor: Raffaella I. Rumiati. [Milano, 2013].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVI, anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in neuroscienze.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
152 M-PSI/02
BNI 2014-90T

Fumagalli, Manuela <1981->.

The role of subthalamic nucleus in moral conflict : a neurophysiological and stimulation study : tesi di dottorato di ricerca / di Manuela Fumagalli ; tutor: Roberto Mordacci ; co-tutor: Alberto Priori. [Milano, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, corso di dottorato in filosofia e scienze cognitive, ciclo di dottorato XXVI.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
152 M-PSI/02
BNI 2014-91T

Marchetti, Mauro <1983->.

Cover orienting of visuospatial attention in a brain-computer interface for communication / Mauro Marchetti ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Francesca Peressotti ; supervisore: Konstantinos Priftis. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione, Scuola di dottorato in scienze psicologiche, indirizzo scienze cognitive, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione
152 M-PSI/02
BNI 2014-92T

Messerotti Benvenuti, Simone.

Psychobiological mechanisms underlying cognitive decline in cardiac surgery patients / Simone Messerotti Benvenuti ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Alessandro Angrilli ; supervisore: Daniela Palomba ; consulente: Carlo Valfrè. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia generale, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo di psicobiologia, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia generale
152 M-PSI/02
BNI 2014-93T

Mioni, Giovanna.

Time perception and prospective memory in traumatic brain injury patients / Giovanna Mioni ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Alessandro Angrilli ; supervisore: Franca Stablum. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia generale, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo: psicobiologia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia generale
152 M-PSI/02
BNI 2014-94T

Montani, Veronica <1975->.

A new videogame for the rehabilitation of attention and executive functions following traumatic brain injury / Veronica Montani ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Francesca Peressotti ; supervisore: Marco Zorzi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della

socializzazione, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo: scienze cognitive, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione
152 M-PSI/02
BNI 2014-95T

Narducci, Roberta.

The richness of the environment affects visual system development : a role for IGF-1 / Roberta Narducci ; tutore: Nicoletta Berardi ; coordinatore: Renato Corradetti. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Triennio 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in psicologia e neuroscienze, indirizzo scienze cognitive, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze della formazione e psicologia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze della formazione e psicologia
152 M-PSI/02
BNI 2014-96T

Piffer, Laura.

L'ontogenesi e la filogenesi delle abilità numeriche / Laura Piffer ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Alessandro Angrilli ; supervisore: Angelo Bisazza. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia generale, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo: psicobiologia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia generale
152 M-PSI/02
BNI 2014-97T

Rigoli, Francesco <1983->.

The aversive system as the interaction between goal-directed and Pavlovian mechanisms : a computational proposal : tesi di dottorato: scienze cognitive / Francesco Rigoli ; tutor: Cristiano Castelfranchi ; coordinatore: Sandro Nannini. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Ciclo XXV (2009-2012). In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena.

Altro autore:

Università degli studi di Siena
152 M-PSI/02
BNI 2014-98T

Serena, Giovanna.

Aspetti cognitivi della scelta sessuale in *Poecilia reticulata* / Giovanna Serena ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Alessandro Angrilli ; supervisore: Angelo Bisazza. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia generale, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo psicobiologia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia generale
152 M-PSI/02
BNI 2014-99T

155 PSICOLOGIA DIFFERENZIALE E DELLO SVILUPPO

Altoè, Gianmarco.

The effect of stimulus variability on children's judgments of quantity / Gianmarco Altoè ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Maria Chiara Levorato ; supervisore: Franca Agnoli. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia dello sviluppo e dei processi di socializzazione, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo: psicologia dello sviluppo e dei processi di socializzazione, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione
155 M-PSI/04
BNI 2014-100T

Ariasi, Nicola <1984->.

From eye fixations to scientific conceptual learning : a process approach to the refutation text

effect / Nicola Ariasi ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: M. Chiara Levorato ; supervisore: Lucia Mason. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo: psicologia dello sviluppo e dei processi di socializzazione, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione
155 M-PSI/04
BNI 2014-101T

Caviola, Sara.

Why mental calculation is so complicated? : the contribution of working memory components in children with typical development and learning disabilities / Sara Caviola ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatrice d'indirizzo: M. Chiara Levorato ; supervisore: Daniela Lucangeli. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo: psicologia dello sviluppo e dei processi di socializzazione, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione
155 M-PSI/04
BNI 2014-102T

Guzzo, Giovanni.

Individuazione e autonomia nella cultura mediterranea / Giovanni Guzzo ; tutor: Ugo Pace. [Enna, 2014].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di scienze dell'uomo e della società, dottorato XXV ciclo in percorsi d'integrazione e processi identitari nel sistema mediterraneo, coordinatore del dottorato Valeria Schimmenti.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di scienze dell'uomo e della società
155 M-PSI/04
BNI 2014-103T

Mamazza, Luciana.

Lo studio della personalità in una prospettiva longitudinale : misura e relazioni con intelligenza, profitto scolastico e indicatori di buono-cattivo adattamento / Luciana Mamazza ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Egidio Robusto ; supervisore: Claudio Barbaranelli. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Sede amministrativa: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università degli studi di Roma Sapienza; Dipartimento di psicologia applicata, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo psicologia sociale e della personalità, ciclo XXIV.

Altro autore:

Sapienza Università di Roma
Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia applicata
155 M-PSI/04
BNI 2014-104T

Mattarello, Tania.

Early components of the social brain : understanding communication through perceptual constraints / Tania Mattarello ; direttrice della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: M. Chiara Levorato ; supervisore: Teresa Farroni. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo: psicologia dello sviluppo e dei processi della socializzazione, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione
155 M-PSI/04
BNI 2014-105T

Palladino, Benedetta Emanuela.

Evidence-based intervention against bullying and cyberbullying : measurement of the constructs, evaluation of efficacy and mediation processes / Benedetta Emanuela Palladino ; tutore: Ersilia Menesini ; coordinatore: Renato Corradetti. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in psicologia e neuroscienze, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze della formazione e psicologia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze della formazione e psicologia
155 M-PSI/04
BNI 2014-106T

Sacco, Michela Rita.

Stili d'insegnamento e self-efficacy nella scuola primaria : un approfondimento sugli insegnanti di musica / Michela Rita Sacco ; direttore della Scuola: Marina Santi ; supervisore: Michele Biasutti. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento FISPPA-filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata, Scuola di dottorato di ricerca in scienze pedagogiche, dell'educazione e della formazione, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata
155 M-PSI/04
BNI 2014-107T

158 PSICOLOGIA APPLICATA

De Pascali, Antonio <1986->.

Healthy and safety leadership / Antonio De Pascali ; tutore: Vincenzo Majer, Annamaria Di Fabio ; coordinatore: Renato Corradetti. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anno Accademico 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze psicologiche, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze della formazione e psicologia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze della formazione e psicologia
158 M-PSI/06
BNI 2014-108T

Di Sipio, Annamaria.

Benessere organizzativo e rischi psicosociali : carico lavorativo e risorse personali positive / Annamaria Di Sipio ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Egidio Robusto ; supervisore: Nicola A. De Carlo. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Tesi di dottorato, Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia applicata, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo: psicologia sociale e della personalità, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia applicata
158 M-PSI/06
BNI 2014-109T

Girardi, Damiano.

La valutazione del rischio stress lavoro-correlato : verso un approccio multi metodo / Damiano Girardi ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Egidio Robusto ; supervisore: Nicola Alberto De Carlo. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia applicata, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo in psicologia sociale e della personalità, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia applicata
158 M-PSI/06
BNI 2014-110T

Kravina, Luca <1980->.

Il workaholism : antecedenti e conseguenze nel contesto familiare ed organizzativo / Luca Kravina ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Egidio Robusto ; supervisore: Nicola Alberto De Carlo. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia applicata, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo: psicologia sociale e della personalità, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia applicata
158 M-PSI/06
BNI 2014-111T

160 LOGICA

Paparusso, Riccardo.

Corpo, vita, hyle : una lettura della fenomenologia di Jan Patočka / Riccardo Paparusso ; tutor: Giancarlo Baffo. [Siena, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze del testo, Sezione scienze filosofiche, ciclo XXV.

Altro autore:

Università degli studi di Siena

160 M-FIL/02

BNI 2014-112T

170 ETICA (FILOSOFIA MORALE)

Terravecchia, Gian Paolo.

Il legame sociale / Gian Paolo Terravecchia ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore d'indirizzo: Francesca Menegoni ; supervisore: Antonio Da Re. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, Scuola di dottorato di ricerca in filosofia, indirizzo: filosofia teoretica e pratica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia

170 M-FIL/03

BNI 2014-113T

Biasetti, Pierfrancesco.

Lo spazio dei diritti nelle teorie morali : ricerche normative / Pierfrancesco Biasetti ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore d'indirizzo: Francesca Menegoni ; supervisore: Franco Biasutti. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, Scuola di dottorato di ricerca in filosofia, indirizzo: filosofia teoretica e pratica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia

170 M-FIL/03

BNI 2014-114T

Bondi, Damiano <1985->.

La persona e l'Occidente : filosofia, religione e politica in Denis de Rougemont / Damiano Bondi ; tutor: Silvio Morigi. [Siena, 2013].

1 volume.

A. a. 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato in scienze del testo, Sezione scienze filosofiche, ciclo XXV.

Altro autore:

Università degli studi di Siena

170 M-FIL/03

BNI 2014-115T

Dettoni, Emanuele <1982->.

Donazione ed ermeneutica : Jean-Luc Marion e l'idea di fenomenologia : tesi di dottorato / Emanuele Dettoni ; relatore: Adriano Fabris. [Pisa, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, corso di dottorato di ricerca in discipline filosofiche.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di lettere e filosofia

170 M-FIL/03

BNI 2014-116T

Giovanardi, Alessandro.

Vladimir N. Zabughin pensatore di confine tra Oriente e Occidente : un profilo intellettuale / Alessandro Giovanardi ; tutor: Giancarlo Baffo. [Siena, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato di ricerca in scienze del testo, Sezione di scienze filosofiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Siena

170 M-FIL/03

BNI 2014-117T

Renzi, Fabrizio.

La dottrina dell'unità e della molteplicità in Avicenna e in Tommaso D'Aquino / Fabrizio Renzi ; tutor: Michela Pereira. [Siena, 2013].

1 volume.

A. a. 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato in scienze del testo, Sezione di scienze filosofiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Siena
170 M-FIL/03
BNI 2014-118T

Ricci, Valentina <1981- ; Dolo>.

Spirit that knows itself in the shape of spirit : on Hegel's idea of absolute knowing / Valentina Ricci ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore d'indirizzo: Francesca Menegoni ; supervisore: Francesca Menegoni. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, Scuola di dottorato di ricerca in filosofia, indirizzo: filosofia teoretica e pratica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia
170 M-FIL/03
BNI 2014-119T

Tinelli, Camilla.

Gogarten e la secolarizzazione : tesi / Camilla Tinelli ; coordinatore del corso di dottorato: Ernesto Galli Della Loggia ; relatore: Vincenzo Vitiello. [Milano, 2014].

1 volume.

In testa al frontespizio: Istituto italiano di scienze umane, Università Vita salute S. Raffaele Milano, dottorato di ricerca in filosofia della storia, XXIV ciclo.

Altro autore:

Istituto italiano di scienze umane
Università Vita-salute San Raffaele
170 M-FIL/03
BNI 2014-120T

Trentani, Federica.

La realizzazione dei fini della ragione pratica : l'ultima fase delle riflessioni di Kant sulla morale / Federica Trentani ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore d'indirizzo: Francesca Menegoni ; supervisore: Francesca Menegoni. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, Scuola di dottorato di ricerca in filosofia, indirizzo: filosofia teoretica e pratica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia
170 M-FIL/03
BNI 2014-121T

180 FILOSOFIA ANTICA, MEDIEVALE, ORIENTALE

Cosci, Matteo.

Verità e comparazione in Aristotele / Matteo Cosci ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore d'indirizzo: Fabio Grigenti ; supervisore: Enrico Berti. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Tesi di dottorato, Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, Scuola di dottorato di ricerca in filosofia, indirizzo: filosofia e storia delle idee, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia
180 M-FIL/07
BNI 2014-122T

189 FILOSOFIA OCCIDENTALE MEDIEVALE

Chemi, Germana.

La tradizione araba del Monobiblon di Proclo sulle prove platoniche dell'immortalità dell'anima / Germana Chemi ; tutor: Cristina D'Ancona. [Pisa, 2014].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in discipline umanistiche, programma di discipline filosofiche, anni 2011-2013.

Altro autore:

Università di Pisa
189 M-FIL/08
BNI 2014-123T

Parolin, Beatrice.

Averroè lettore di al-Fārābī : censimento delle citazioni nominali e analisi delle utilizzazioni tacite (logica e metafisica) / Beatrice Parolin ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore d'indirizzo: Fabio Grigenti ; supervisore: Cecilia Martini. [Padova, 2012].
1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, Scuola di dottorato di ricerca in filosofia, indirizzo: filosofia e storia delle idee, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia
189 M-FIL/08
BNI 2014-124T

Pozzobon, Anna.

La tradizione latina dell'Iḥṣā' al-'Ulūm di al-Fārābī / Anna Pozzobon ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore d'indirizzo: Fabio Grigenti ; supervisore: Francesco Bottin. [Padova, 2012].
1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, Scuola di dottorato di ricerca in filosofia, indirizzo: filosofia e storia delle idee, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia
189 M-FIL/08
BNI 2014-125T

190 FILOSOFIA OCCIDENTALE MODERNA E ALTRA FILOSOFIA NON ORIENTALE

Accendere, Pier Davide.

Bessarion latinus : l'Adversus calumniatorem Platonis secondo la stampa romana del 1469 : tesi di dottorato di ricerca / di Pier Davide Accendere ; tutor: Andrea Tagliapietra ; co-tutor: Franco Bacchelli, John Monfasani. [Milano, 2013].
1 volume.

Anno accademico 2012/2013, ciclo di dottorato XXVI. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, corso di dottorato in metafisica.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
190 M-FIL/06
BNI 2014-126T

Bizzarri, Angela.

E pluribus unum : individuo e totalità nell'insorgere dell'idealismo americano (1858-1900) / Bizzarri Angela ; tutore: Poggi Stefano ; coordinatore: Poggi Stefano. [Firenze, 2014].
1 volume.

Anni 2009-2012. In testa al frontespizio: Dottorato di ricerca in filosofia, ciclo XXIV. Tesi svolta presso l'Università degli studi di Firenze, Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia
190 M-FIL/06
BNI 2014-127T

Manova, Iva.

The cultural Project of Krastyo Peykich (1666-1730) : a spiritual weapon for the catholic undertaking in eighteenth-century Est Central Europe / Iva Manova ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore d'indirizzo: Fabio Grigenti ; supervisore: Gregorio Piaia. [Padova, 2012].
1 volume .

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata, Scuola di dottorato di ricerca in filosofia, indirizzo filosofia e storia delle idee, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata
190 M-FIL/06
BNI 2014-128T

Ruaro, Luca.

Profili dell'idea di dignità umana tra antichità ed inizi dell'età moderna / Ruaro Luca ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore d'indirizzo: Fabio Grigenti ; supervisore: Gregorio

Piaia. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, Scuola di dottorato di ricerca in filosofia, indirizzo filosofia e storia delle idee, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia

190 M-FIL/06

BNI 2014-129T

262.9 DIRITTO E LEGGI DELLA CHIESA

Giannuzzo, Lucia.

Verso una laicità matura / Lucia Giannuzzo ; direttore della Scuola: Roberto Kostoris ; supervisore: Manlio Miele. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico

262.9 IUS/11

BNI 2014-130T

270 STORIA, GEOGRAFIA, PERSONE DEL CRISTIANESIMO STORIA DELLA CHIESA

Alonge, Guillaume.

Tra evangelismo francese e riforma contariniana : l'esperienza religiosa di Federico Fregoso (1480-1541) = Evangelisme français et reforme contarinienne : l'expérience religieuse de Federico Fregoso (1480-1541) : thèse de doctorat / présentée par Guillaume Alonge ; sous la direction de M. Olivier Christin ; cotutelle de M. Massimo Firpo. [Firenze], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: École pratique des hautes études, mention sciences des religions et systèmes de pensée, Istituto italiano di scienze umane, l'Europe et l'invention de la modernité. Testo solo in italiano.

Altro autore:

École pratique des hautes études <Parigi>

Istituto italiano di scienze umane

Altro titolo:

Evangelisme français et reforme contarinienne

270 M-STO/07

BNI 2014-131T

Capitanucci, Paolo.

Il Liber Compostelle di Fra' Bonaventura da Iseo (†1280 ca). : status quaestionis e prospettive di ricerca / Paolo Capitanucci ; tutor: Michela Pereira. [Siena, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato in scienze del testo, Sezione scienze filosofiche, XXXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena

270 M-STO/07

BNI 2014-132T

301 SOCIOLOGIA E ANTROPOLOGIA

Brondi, Sonia.

Partecipazione pubblica, memoria collettiva e conflitti ambientali : un'analisi psicosociale sul territorio della Valle del Chiampo / Sonia Brondi ; direttrice della Scuola: Franca Bimbi ; supervisore: Alberta Contarello. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di sociologia, Scuola di dottorato di ricerca in scienze sociali: interazioni, comunicazione e costruzioni culturali, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di sociologia

301 SPS/07

BNI 2014-133T

Calvi, Cristina <1978->.

Che genere di regime! : carriere morali e pratiche di sopravvivenza di donne romene / Cristina Calvi ; coordinatore: Salvatore La Mendola ; supervisore: Chantal Saint-Blancat. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di sociologia, dottorato di ricerca in sociologia, processi comunicativi e interculturali, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di sociologia
301 SPS/07
BNI 2014-134T

Chiappesi, Marco.

Evoluzionismo e cultura : prospettive per la sociologia tra geni e natura umana / Marco Chiappesi ; relatore: Massimo Ampola. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di scienze politiche, Scuola di dottorato in scienze politiche e sociali, ciclo 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze politiche
301 SPS/07
BNI 2014-135T

Cibin, Roberto.

I processi di partecipazione dei cittadini alle decisioni su infrastrutture ad elevato impatto ambientale / Roberto Cibin ; direttore della Scuola: Franca Bimbi ; supervisore: Federico Neresini. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di sociologia, Scuola di dottorato di ricerca in scienze sociali, interazioni, comunicazione e costruzioni culturali, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di sociologia
301 SPS/07
BNI 2014-136T

Cortigiani, Riccardo.

Il nuovo spirito del capitalismo : motivazioni e percorsi di imprenditori e dirigenti / Riccardo Cortigiani ; tutore: Luigi Burrone ; coordinatore: Marco Bontempi. [Firenze, 2013].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze storico sociali, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze politiche e sociali.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze politiche e sociali
301 SPS/07
BNI 2014-137T

Dizdari, Visar.

Il tema della concettualizzazione nella sociologia fenomenologica : tra analisi sostantiva e costruzione della prospettiva epistemologica della sociologia comprendente / Visar Dizdari ; tutore: Sandro Landucci ; coordinatrice: Annick Magnier. [Firenze, 2014].

1 volume.

Anni 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in metodologia delle scienze sociali, ciclo XXV. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze politiche e sociali.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze politiche e sociali
301 SPS/07
BNI 2014-138T

Ferretti, Linda <1974->.

I beni culturali tra politiche di tutela e valorizzazione : l'esperienza toscana : tesi di dottorato / Linda Ferretti ; tutor: Andrea Borghini. [Pisa, 2011].

1 volume.

Ciclo di dottorato 2009-2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di scienze politiche, Scuola di dottorato in scienze politiche e sociali.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze politiche
301 SPS/07
BNI 2014-139T

Leoncini, Sabina.

Uguaglianze e differenze : l'educazione mista a Jaffa attraverso una prospettiva interdisciplinare / Leoncini Sabina ; tutor: Spini Andrea ; coordinatrice: Ulivieri Simonetta. [Firenze, 2013].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze della formazione, ciclo XXVI, coordinatrice: Simonetta Ulivieri. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze della

formazione e psicologia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze della formazione e psicologia
301 SPS/07
BNI 2014-140T

Nedelcu, Elena Roxana.

Transnational dynamics in the Romanian orthodox parish of Livorno / Elena Roxana Nedelcu ; tutor: Gabriele Tomei. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di scienze politiche, Scuola di dottorato in scienze politiche e sociali, indirizzo: storia e sociologia della modernità, ciclo 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze politiche
301 SPS/07
BNI 2014-141T

Nuti, Carolina.

Studiare la devozione : una proposta etnografica / Carolina Nuti ; tutor: Andrea Salvini. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Ciclo 2010-2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di scienze politiche, Scuola di dottorato in scienze politiche e sociali.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze politiche
301 SPS/07
BNI 2014-142T

Paghera, Isabel.

Tra il dire e il fare : processi di costruzione delle competenze professionali e lavorative dei giovani stranieri / Isabel Paghera ; direttore della Scuola: Marco Sambin ; supervisore: Valerio Belotti. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università degli studi di Bologna Alma mater studiorum; Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata, Scuola di dottorato di ricerca in scienze sociali: interazioni, comunicazione e costruzioni culturali, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata
Università degli studi di Bologna
301 SPS/07
BNI 2014-143T

Redaelli, Margherita.

Il Sonderweg cinese : Stato e società nell'evoluzione della Cina contemporanea / Margherita Redaelli ; tutor: Andrea Borghini. [Pisa, 2013].

1 volume.

2010-2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di scienze politiche, Scuola di dottorato in scienze politiche e sociali.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze politiche
301 SPS/07
BNI 2014-144T

Sredanovic, Djordje.

Diventare cittadini, rimanere cittadini : concezioni della cittadinanza e biografie di diritti di migranti e operai locali a Ferrara / Djordje Sredanovic ; direttore della Scuola: Marco Sambin ; supervisore: Pier Paolo Giglioli. [Padova, 2012].

1 volume .

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università di Bologna; Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata, Scuola di dottorato di ricerca in scienze sociali: interazioni, comunicazione, costruzioni culturali, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata
Università degli studi di Bologna
301 SPS/07
BNI 2014-145T

Tartari, Morena.

Chi non salta è l'uomo nero! : costruzione sociale della pedofilia e panico morale : uno studio etnografico / Morena Tartari ; coordinatore: Salvatore La Mendola ; supervisore: Valerio Belotti.

[Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata, dottorato di ricerca in sociologia: processi comunicativi e interculturali, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata

301 SPS/07

BNI 2014-146T

Tommasi, Beatrice.

Questioni metodologiche nella rilevazione delle percezioni dei bambini / Beatrice Tommasi ; tutore: Filomena Maggino ; coordinatore: Annick Magnier. [Firenze, 2014].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze storico sociali, indirizzo: metodologia delle scienze sociali, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze politiche e sociali.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze politiche e sociali

301 SPS/07

BNI 2014-147T

Vernari, Chiara.

Gravità, grevità e levità : bambini in ospedale e macchine di divertimento : interazioni organizzative e pratiche creative / Chiara Vernari ; coordinatore: Salvatore La Mendola ; supervisore: Salvatore La Mendola. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di sociologia, dottorato di ricerca in sociologia: processi comunicativi e interculturali, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di sociologia

301 SPS/07

BNI 2014-148T

Vidotto Fonda, Giulio.

La mappatura della conoscenza come strumento per la ricerca sociale / Giulio Vidotto Fonda ; tutore: Sandro Landucci ; coordinatrice: Annick Magnier. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in metodologia delle scienze sociali, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze politiche e sociali.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze politiche e sociali

301 SPS/07

BNI 2014-149T

302 INTERAZIONE SOCIALE

Biasci, Dania.

Insegnare con allievi stranieri : prassi formative e problematiche quotidiane in alcuni istituti superiori della provincia di Livorno / Dania Biasci ; tutor: Andrea Salvini. [Pisa, 2013].

1 volume.

Ciclo 2009-2011. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di scienze politiche, Scuola di dottorato in scienze politiche e sociali.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze politiche

302 SPS/08

BNI 2014-150T

Dibattista, Isabella.

Il servizio di counseling psicologico e psicoterapia per studenti dell'Università di Siena : monitoraggio degli indicatori organizzativi, di processo e di esito / Isabella Dibattista ; direttore: Antonio Federico ; tutor: M. Antonio Reda. [Siena, 2013].

1 volume.

Ciclo XXIII. Università degli studi di Siena, Dipartimento di scienze neurologiche, neurochirurgiche e del comportamento, Sezione scienze neurologiche, Scuola di dottorato di ricerca in cognitive and neurological sciences.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze neurologiche, neurochirurgiche e del comportamento : Sezione di scienze neurologiche

302 M-PSI/05

BNI 2014-151T

Farina, Filomena Gaia.

Le ragazze di periferia : una ricerca etnografica tra le figlie delle migrazioni in un contesto multiculturale urbano / Filomena Gaia Farina ; direttore della Scuola: Marco Sambin ; supervisore: Pier Paolo Giglioli. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Alma mater studiorum Università di Bologna; Dipartimento di filosofia, sociologia, psicologia e pedagogia applicata, Scuola di dottorato di ricerca in scienze sociali, interazioni, comunicazione e costruzioni culturali, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata

Università degli studi di Bologna

302 SPS/08

BNI 2014-152T

Favara, Irene.

Consequences and antecedents of intergroup contact : field and experimental evidence / Irene Favara ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Egidio Robusto ; supervisore: Dora Capozza. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia applicata, Scuola di dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo di psicologia sociale e della personalità, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia applicata

302 M-PSI/05

BNI 2014-153T

Ficarra, Luisa.

L'amicizia nell'era di facebook : la socializzazione mediata dalle tecnologie digitali : tesi di dottorato / di Luisa Ficarra ; tutor scientifico: Loredana Tallarita ; coordinatore scientifico: Sergio Severino. [Enna, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di scienze dell'uomo e della società, dottorato di ricerca sociologia dell'innovazione e dello sviluppo, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di scienze dell'uomo e della società

302 SPS/08

BNI 2014-154T

Gianesini, Giovanna.

Resilience as a relational construct : theoretical and empirical evidences / Giovanna Gianesini ; supervisore: Cusinato Mario ; direttore del dottorato: Casco Clara ; coordinatore del dottorato: Robusto Egidio. [Padova], 2011.

1 volume.

Ciclo XXIV. In testa al frontespizio: Università di Padova, Dipartimento di psicologia applicata, dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo in psicologia sociale e della personalità.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia applicata

302 M-PSI/05

BNI 2014-155T

Olocco, Mara.

I risvolti dell'interazione tra operatori e utenti dei servizi psichiatrici nei progressi riabilitativi : una ricerca esplorativa sulle configurazioni delle comunità terapeutiche riabilitative protette in Veneto / Mara Olocco ; direttore della Scuola: Marco Sambin ; supervisore: Paolo Francesco Cottone. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata, Scuola di dottorato di ricerca in scienze sociali: interazioni, comunicazione, costruzioni culturali, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata

302 M-PSI/05

BNI 2014-156T

Pasin, Anna.

Forms and effects of outgroup dehumanization / Anna Pasin ; direttore della Scuola: Clara Casco ; supervisore: Dora Capozza. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia applicata, Scuola di

dottorato di ricerca in scienze psicologiche, indirizzo in psicologia sociale e della personalità, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia applicata
302 M-PSI/05
BNI 2014-157T

Pignato, Valeria.

Media digitali e culture partecipative : una ricerca quantitativa sull'e-marginality : tesi di dottorato / di Valeria Pignato ; tutor scientifico: Gevisa La Rocca ; coordinatore scientifico: Sergio Severino. [Enna, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di scienze dell'uomo e della società, dottorato di ricerca in sociologia dell'innovazione e dello sviluppo, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di scienze dell'uomo e della società
302 SPS/08
BNI 2014-158T

Puvia, Elisa.

A feminine look at female objectification : makeup and self-objectification, sexy women and their dehumanization / Elisa Puvia ; direttore della Scuola: Clara Casco ; coordinatore d'indirizzo: Francesca Peressotti ; supervisore: Jeroen Vaes. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione, Scuola di dottorato di ricerca in psicologia, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione
302 M-PSI/05
BNI 2014-159T

Remaschi, Laura.

Gli adolescenti e la città : l'uso di metodi iconografici per sostenere il senso di comunità e l'empowerment in adolescenza = Adolescents and the city : using iconographic methods to foster sense of community and empowerment in adolescence / Laura Remaschi ; relatore: Patrizia Meringolo ; coordinatore: Renato Corradetti. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in psicologia e neuroscienze, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze della formazione e psicologia. Testo solo in italiano.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze della formazione e psicologia

Altro titolo:

Adolescents and the city
302 M-PSI/05
BNI 2014-160T

306 CULTURA E ISTITUZIONI

Cirillo, Antonella.

Parole in Comune : il linguaggio della pubblica amministrazione italiana tra conservazione e innovazione / Antonella Cirillo ; tutor: Andrea Salvini. [Pisa, 2013].

1 volume.

Ciclo 2009-2011. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di scienze politiche, Scuola di dottorato in scienze politiche e sociali.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze politiche
306 SPS/08
BNI 2014-161T

Della_Puppa, Francesco.

Uomini in cammino : percorsi di istituzione della vita adulta e trasformazioni della maschilità nella diaspora bangladese / Francesco Della Puppa ; direttore della Scuola: Marco Sambin ; supervisore: Franca Bimbi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Sede amministrativa: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università degli studi di Bologna; Dipartimento di filosofia, pedagogia e psicologia applicata, Scuola di dottorato di ricerca in scienze sociali: interazioni, comunicazione, costruzioni culturali, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata
Università degli studi di Bologna

306 SPS/08
BNI 2014-162T

Minoia, Giulia.

Il riso e l'acqua : pratiche e performatività in un negoziato culturale tra sub-continente indiano e Australia / Giulia Minoia ; coordinatore: Salvatore La Mendola ; supervisore: Maria Carla Bertolo. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di sociologia, dottorato di ricerca in sociologia processi comunicativi ed interculturali, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di sociologia

306 SPS/08
BNI 2014-163T

Scopesi, Dario.

Strumenti digitali per l'artigianato tradizionale : design di una piattaforma web per il progetto "Le botteghe del sapere: la cultura (im)materiale si mette in rete" / Dario Scopesi ; tutore: Mario Ricciardi. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola interpolitecnica di dottorato, dottorato in beni culturali, XXVI ciclo, indirizzo comunicazione, valorizzazione e territorio. Tesi svolta presso il Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio

306 SPS/08
BNI 2014-164T

306.2 ISTITUZIONI POLITICHE

Zampagni, Francesca.

Who moves? Schengen visa policies and implementation in consulates : a fieldwork study from the embassy of Italy in Senegal / Francesca Zampagni ; supervisor: Serenella Pegna. [Pisa, 2013].

1 volume .

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in scienze politiche e sociali, XXV ciclo, 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa

306.2 SPS/11
BNI 2014-165T

306.3 ISTITUZIONI ECONOMICHE

Sofritti, Federico.

La professione medica nella sanità aziendalizzata : etica, identità professionale e criteri decisionali / Federico Sofritti ; tutore: Marco Bontempi ; coordinatore: Marco Bontempi. [Firenze, 2013].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in sociologia, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze politiche e sociali .

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze politiche e sociali

306.3 SPS/09
BNI 2014-166T

307 COMUNITA

Casati, Stefano <1981->.

Prospettive di genere e immigrazione : la rappresentazione sociale della donna migrante attraverso la stampa / Stefano Casati ; tutore: Carlo Colloca ; coordinatore: Marco Bontempi. [Firenze, 2012].

1 volume.

Anni 2010-2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in sociologia, ciclo XXV. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze politiche e sociali.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze politiche e sociali

307 SPS/10

BNI 2014-167T

320 SCIENZA POLITICA (POLITICA E GOVERNO)

Basile, Linda.

Rethinking party attitudes towards the territorial dimension : the concept of territory in the agenda of Italian parties 1963-2008 / Linda Basile ; Ph.D. director: Maurizio Cotta ; supervisor: Nicolò Conti. [Siena, 2014].

1 volume.

A dissertation submitted in fulfilment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in political science comparative and European politics, academic year 2013/2014. In testa al frontespizio: Università di Siena, Circap, Centre for the Study of Political Change, Ph.D. programme in political science comparative and European politics, Dipartimento di scienze sociali, politiche e cognitive.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Centro interdipartimentale di ricerca sul cambiamento politico

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze sociali, politiche e cognitive

320 SPS/04

BNI 2014-168T

El-Muhtaseb, Lamis.

Political islam and the road to liberal democracy : the case of the Jordanian muslim brotherhood : PhD dissertation / Lamis El Muhtaseb ; presented at University of Siena ; supervisor: Maurizio Cotta. [Siena], 2012.

1 volume.

Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze sociali politiche e cognitive .

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze sociali, politiche e cognitive

320 SPS/04

BNI 2014-169T

Ertan, Senem.

Complex nature of gender equality policy adoption in the world : moving beyond the stereotypes about Muslim and non-Muslim countries / by Senem Ertan ; supervisor: Pierangelo Isernia. [Siena], 2013.

1 volume : ill.

Dissertation submitted as a partial fulfillment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in political science: comparative and European politics in the Graduate School of University of Siena. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Facoltà di scienze politiche. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze sociali politiche e cognitive.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze sociali, politiche e cognitive

320 SPS/04

BNI 2014-170T

Leone, Fabio <1975->.

Prophet and statesman in crafting democracy : leaders, ideas, compromises and political change : the political leadership's impact in building India's democracy : dissertation submitted in fulfilment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in political science comparative and European politics / Fabio Leone ; supervisors: Jean Blondel, Maurizio Cotta. [Siena, 2014].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Circap, Centre for the Study of Political Change, Ph.D. programme in political science comparative and European politics.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Centro interdipartimentale di ricerca sul cambiamento politico

320 SPS/04

BNI 2014-171T

Pleho, Eldina.

European Union : issues of Serbia, Kosovo and Bosnia and Herzegovina : objectives of entering the European Union, current possibilities and perspectives / Eldina Pleho ; mentor: Ariane Landuyt ; commentor: Besim Spahic. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di scienze politiche e sociali, dottorato di ricerca in geopolitica.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze politiche e sociali

320 SPS/04

BNI 2014-172T

Smaldore, Pasqualina.

Opposition and Europe : an oximoron or a new step in the politicization and democratization of the EU? : an analysis of parliamentary opposition at European level / Pasqualina Smaldore ; supervisors : Maurizio Cotta, Sabrina Cavatorto. [Siena, 2014].

1 volume.

A dissertation submitted in fulfilment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in political science comparative and European politics, academic year 2013/2014. In testa al frontespizio: Università di Siena, Circap, Centre for the Study of Political change, Ph.D. programme in political science comparative and European politics, Dipartimento di scienze sociali, politiche e cognitive.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Centro interdipartimentale di ricerca sul cambiamento politico

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze sociali, politiche e cognitive

320 SPS/04

BNI 2014-173T

Vaiani, Mauro.

Disintegration as hope : an insight into the scaling down of states in the post-cold war world / Mauro Vaiani ; supervision: Umberto Gori, Tobias Theiler, R. Brian Ferguson ; director of the Ph.D. program: Maurizio Vernassa. [Pisa], 2013.

1 volume.

Tesi svolta presso l'Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa

320 SPS/04

BNI 2014-174T

320.01 SCIENZA POLITICA. FILOSOFIA E TEORIA**Durigon, Ilaria.**

Ab integro nascitur ordo : Carl Schmitt e il diritto / Ilaria Durigon ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore d'indirizzo: Giovanni Fiaschi ; supervisore: Sandro Chignola. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, Scuola di dottorato di ricerca in filosofia, indirizzo: filosofia politica e storia del pensiero politico, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia

320.01 SPS/01

BNI 2014-175T

Ercego, Renato.

Il senso dello spazio : etica e politica in Gilles Deleuze / Renato Ercego ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore d'indirizzo: Giovanni Fiaschi ; supervisore: Gaetano Rametta. [Padova, 2012].

1 volume .

In testa al frontespizio: Tesi di dottorato, Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, Scuola di dottorato di ricerca in filosofia, indirizzo: filosofia politica e storia del pensiero politico, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia

320.01 SPS/01

BNI 2014-176T

Fiore, Fabio <1960->.

Crisi dell'autorità : per una topografia filosofica tra Arendt e Foucault : tesi di dottorato / Fabio Fiore ; tutor: Simona Forti, Pier Paolo Portinaro ; coordinatore: Ernesto Galli Della Loggia. [Milano, 2014?].

1 volume.

In testa al frontespizio: Istituto italiano di scienze umane, Università Vita salute S. Raffaele Milano, dottorato di ricerca in filosofia della storia, XXIV ciclo.

Altro autore:

Istituto italiano di scienze umane

Università Vita-salute San Raffaele

320.01 SPS/01

BNI 2014-177T

Pigozzo, Chiara Alice.

Derrida filosofo politico / Chiara Alice Pigozzo ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore: Giovanni Fiaschi ; supervisore: Gaetano Rametta. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, dottorato di ricerca in filosofia, indirizzo: filosofia politica e storia del pensiero politico, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia
320.01 SPS/01
BNI 2014-178T

Scalercio, Mauro.

Una prospettiva vichiana sul pensiero postcoloniale : umanesimo e storia da Said a Vico / Mauro Scalercio ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore d'indirizzo: Giovanni Fiaschi ; supervisore: Massimiliano Tomba. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, Dipartimento di studi storici e politici, Scuola di dottorato di ricerca in filosofia, indirizzo: filosofia politica e storia del pensiero politico, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia
Università degli studi di Padova : Dipartimento di studi storici e politici
320.01 SPS/01
BNI 2014-179T

320.09 SCIENZA POLITICA. STORIA, GEOGRAFIA, PERSONE

Gruppi, Francesca.

Per una filosofia della preistoria : antropogenesi e antropologia fenomenologica in Hans Blumenberg : tesi di dottorato / Francesca Gruppi ; tutor: Simona Forti ; coordinatore: Ernesto Galli Della Loggia. [Milano, 2014].

1 volume.

In testa al frontespizio: Istituto italiano di scienze umane, Università Vita salute S. Raffaele Milano, dottorato di ricerca in filosofia della storia, XXIV ciclo.

Altro autore:

Istituto italiano di scienze umane
Università Vita-salute San Raffaele
320.09 SPS/02
BNI 2014-180T

Perenzin, Paolo.

Popolo sovrano e governo del popolo : saggio su Robespierre / Paolo Perenzin ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore d'indirizzo: Giovanni Fiaschi ; supervisore: Giuseppe Duso. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, Dipartimento di studi storici e politici, Scuola di dottorato di ricerca in filosofia, indirizzo filosofia politica e storia del pensiero politico, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia
Università degli studi di Padova : Dipartimento di studi storici e politici
320.09 SPS/02
BNI 2014-181T

320.9 SITUAZIONE E CONDIZIONI POLITICHE

Rava, Nenad.

Democratization and nation-state building : design of a model for studying the quality of democracy in non-integrated nation-states : the case of Serbia : PhD thesis / Nenad Rava. [Siena], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: University of Siena, CIRCaP, PHD programme in comparative and European politics. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze sociali politiche e cognitive.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Centro interdipartimentale di ricerca sul cambiamento politico
Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze sociali, politiche e cognitive
320.9 SPS/03
BNI 2014-182T

327 RELAZIONI INTERNAZIONALI

Abignente, Giuseppe.

DC, PCI, PSI e Medio Oriente : conflitto israelo-palestinese e politica mediterranea nella visione dei principali partiti politici italiani / Giuseppe Abignente ; relatore: Bruna Bagnato. [Firenze, 2014].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze storico sociali, indirizzo: storia delle relazioni internazionali. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze politiche e sociologia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze politiche e sociali
327 SPS/06
BNI 2014-183T

Bonavera, Valerio.

Le percezioni francesi e britanniche dell'interventismo sovietico in Africa 1975-1978 / Valerio Bonavera ; tutore: Bruna Bagnato. [Firenze, 2013].

1 volume.

Anni 2009-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in storia delle relazioni internazionali, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze politiche e sociali.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze politiche e sociali
327 SPS/06
BNI 2014-184T

330 ECONOMIA

Bertini, Raffaele <1983->.

What determines large land acquisitions by international investors in Sub Saharan African countries? / Raffaele Bertini ; tutore: Giorgia Giovannetti ; coordinatore: Donato Romano. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in politica ed economia dei paesi in via di sviluppo, ciclo XXV. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa
330 SECS-P/01
BNI 2014-185T

Brunetti, Irene.

Socioeconomic mobility in Italy : Ph.D thesis / Irene Brunetti ; supervisor: Davide Fiaschi. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Ph.D program in economics. In testa al frontespizio: Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa
330 SECS-P/01
BNI 2014-186T

Buccella, Domenico <1977->.

Issues on labor unions and economic integration : dissertation / Domenico Buccella ; dissertation committee: Paolo Pin, Chiara Strozzi, Michele Santoni. [Siena], 2012.

1 volume : ill.

A dissertation submitted of the Faculty of Economics Richard M. Goodwin in partial fulfillment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in economics. In testa al frontespizio: University of Siena, Doctoral School in Economics. Tesi svolta presso il Dipartimento di economia politica e statistica.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di economia politica e statistica
330 SECS-P/01
BNI 2014-187T

Celidoni, Martina.

Essays on vulnerability to poverty and inequality / Martina Celidoni ; direttore della Scuola: Guglielmo Weber ; supervisore: Giorgio Brunello. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze economiche ed aziendali Marco Fanno, dottorato di ricerca in economia e management, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze economiche ed aziendali Marco Fanno
330 SECS-P/01

BNI 2014-188T

De_Melo, Gioia.

Essays on social interactions / Gioia De Melo ; supervisor: Giulio Zanella. [Siena], 2012.

1 volume : ill.

University of Siena, Department of Economics and Statistics, thesis submitted in partial fulfillment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in economics.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di economia politica e statistica

330 SECS-P/01

BNI 2014-189T

Dvoskin, Ariel.

Market nash equilibrium, secular equilibrium and centre of gravitation from Hayek to Hahn / Ariel Dvoskin ; supervisor: Fabio Petri. [Siena], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Italy, Economics Department, Ph.D. in economics, XXIV cycle.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di economia politica e statistica

330 SECS-P/01

BNI 2014-190T

Halliday, Simon <1981->.

Essays in experimental economics / Simon Halliday ; supervisor: Alessandro Innocenti. [Siena, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Siena, dissertation for PhD in economics. Tesi svolta presso il Dipartimento di economia politica e statistica.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di economia politica e statistica

330 SECS-P/01

BNI 2014-191T

Kalbaska, Alesia.

Contagion risks in the European sovereign debt crisis / Alesia Kalbaska. [Siena], 2013.

1 volume : ill.

University of Siena, Department of Economics and Statistics, a thesis submitted in partial fulfillment for the degree of doctor of philosophy.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di economia politica e statistica

330 SECS-P/01

BNI 2014-192T

Khan, Karim <1978->.

Essays on institutional change : the role of privileged groups / by Karim Khan ; supervisor: Ernesto Savaglio ; Ph.D. coordinator: Ugo Pagano. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Siena, Italy, Department of Economics and Statistics, dissertation submitted to the Department of Economics and Statistics in partial fulfillment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in the subject of economics.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di economia politica e statistica

330 SECS-P/01

BNI 2014-193T

Mazzocchi, Ronny.

Essays on the macroeconomics of investment-saving imbalances / Ronny Mazzocchi. [Siena], 2013.

1 volume : ill.

Università di Siena, Ph.D. in economics. Tesi svolta presso il Dipartimento di economia politica e statistica.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di economia politica e statistica

330 SECS-P/01

BNI 2014-194T

Oexl, Regine.

Three essays on incentives in small groups / Regine Oexl ; direttore della Scuola: Guglielmo Weber ; supervisore: Antonio Nicolò. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze economiche e aziendali Marco Fanno, Scuola di dottorato di ricerca in economia e management, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze economiche ed aziendali Marco Fanno
330 SECS-P/01
BNI 2014-195T

Poggianti, Alessandro.

The U.S. automobile industry : three essays on multinational corporations : thesis submitted in total fulfillment of the requirements of the degree of doctor of philosophy in economics / Alessandro Poggianti ; supervisor: M. P. Tucci. [Siena], 2012.

1 volume : ill.

Scuola di dottorato in economia politica, XXII ciclo, Università degli studi di Siena. Tesi svolta presso il Dipartimento di economia politica e statistica.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di economia politica e statistica
330 SECS-P/01
BNI 2014-196T

Rancan, Michela.

Social networks in finance / Michela Rancan ; direttore della Scuola: Guglielmo Weber ; supervisore: Bruno Maria Parigi. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze economiche Marco Fanno, Scuola di dottorato di ricerca in economia e management, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze economiche ed aziendali Marco Fanno
330 SECS-P/01
BNI 2014-197T

Ünveren, Burak.

Essays on disequilibrium theory : dissertation / by Burak Ünveren. [Siena], 2012.

1 volume : ill.

A dissertation submitted to the Graduate School in partial fulfillment of the requirements for the degree doctor of philosophy field of economics. In testa al frontespizio: University of Siena. Tesi svolta presso il Dipartimento di economia politica e statistica.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di economia politica e statistica
330 SECS-P/01
BNI 2014-198T

330.01 ECONOMIA. FILOSOFIA E TEORIA**Velo, Gabriel Gonzalo.**

Realized volatility : macroeconomic determinants, forecasting and option trading / Gabriel Gonzalo Velo ; direttore della Scuola: Guglielmo Weber ; supervisore: Massimiliano Caporin. [Padova], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze economiche e aziendali Marco Fanno, Scuola di dottorato di ricerca in economia e management, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze economiche ed aziendali Marco Fanno
330.01 SECS-P/05
BNI 2014-199T

330.9 SITUAZIONI E CONDIZIONI ECONOMICHE**Fochesato, Mattia.**

Three essays in economic history, institutional change and inequality / Mattia Fochesato ; supervisor: Ernesto Screpanti. [Siena], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Siena, Department of Economics and Statistics, Ph.D candidate in economics.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di economia politica e statistica
330.9 SECS-P/12
BNI 2014-200T

Gottero, Enrico.

Politiche di sviluppo rurale e valorizzazione del paesaggio : un approccio valutativo / Enrico Gottero ; tutors: A. Spaziantè, A. Peano. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio, dottorato in ambiente e territorio, indirizzo pianificazione territoriale e sviluppo locale, XXVI ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio
330.9 M-GGR/02
BNI 2014-201T

Porchia, Foscara.

L'evoluzione del porto industriale di Marghera dalle origini al secondo dopoguerra (1917-1963) : insediamenti, cicli produttivi, trasformazioni territoriali tra passato e futuro / Foscara Porchia ; direttore della Scuola: Maria Cristina La Rocca ; coordinatore d'indirizzo: Walter Panciera ; supervisore: Giovanni Luigi Fontana. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze storiche, geografiche e dell'antichità, Scuola di dottorato di ricerca in scienze storiche, indirizzo: storia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze storiche, geografiche e dell'antichità
330.9 SECS-P/12
BNI 2014-202T

332 ECONOMIA FINANZIARIA

Sarsour, Shaker.

Three essays on monetary policy and banking system : in fulfillment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in economics / by Shaker Sarsour ; supervised by Alberto Dalmazzo. [Siena], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Siena, Department of Economics.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di economia politica e statistica
332 SECS-P/11
BNI 2014-203T

332.01 ECONOMIA FINANZIARIA. FILOSOFIA E TEORIA

Curato, Imma Valentina.

Non parametric estimations of volatility of volatility and leverage using integral transforms : dissertation / Imma Valentina Curato ; supervisor: Maria Elvira Mancino. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Academic year 2012/2013. In testa al frontespizio: University of Pisa, Department of Economics and Management, Leonardo Fibonacci School, Ph.D program mathematics for economic decisions.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di economia e management
332.01 SECS-S/06
BNI 2014-204T

333 ECONOMIA DELLA TERRA (ECONOMIA FONDIARIA) E DELL'ENERGIA

Kanshieva, Anna.

Sustainability-driven entrepreneurship as a tool to increase rural resilience in Russia : framework for transfer of the European experience / Anna Kanshieva ; direttore della Scuola: Mario Lenzi ; coordinatore d'indirizzo: Vasco Boatto ; supervisore: Paola Gatto. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di territorio e sistemi agro-forestali, Scuola di dottorato di ricerca in territorio, ambiente, risorse e salute, indirizzo: economia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali
333 AGR/01
BNI 2014-205T

Tarasconi, Lorenzo.

Contributo teorico-metodologico per l'analisi ex-post degli impatti economici di politiche di interesse per il settore forestale / Lorenzo Tarasconi ; direttore della Scuola: Mario Aristide Lenzi ; coordinatore d'indirizzo: Vasco Ladislao Boatto ; supervisore: Vasco Ladislao Boatto ; correlatore: Luca Cesaro. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di territorio e sistemi agro-forestali,

Scuola di dottorato di ricerca in territorio ambiente risorse e salute, indirizzo: economia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali
333 AGR/01
BNI 2014-206T

Tromboni, Flavia.

Integrated hydrologic-economic model for sustainable water resources management in front of climate change : the Tunuyan river basin and the Piave river basin case studies / Flavia Tromboni ; direttore della Scuola: Lenzi Mario Aristide ; supervisore: Vasco Boatto ; correlatore: Lucia Bortolini. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di territorio e sistemi agro-forestali, Scuola di dottorato di ricerca in territorio ambiente risorse e salute, indirizzo: economia, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali
333 AGR/01
BNI 2014-207T

333.33 ECONOMIA DELLA TERRA. TRASFERIMENTO DEL POSSESSO E DEL DIRITTO ALL'USO

Lucertini, Giulia.

Evaluating public policies : normative models beyond cost benefit analysis / Giulia Lucentini ; direttore della Scuola: Cipriano Forza ; coordinatore d'indirizzo: Giuseppe Stellin ; supervisore: Chiara D'Alpaos, Alexis Tsoukiàs. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Université Paris Dauphine; Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria gestionale ed estimo, indirizzo: estimo ed economia territoriale, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale
Université Paris-Dauphine
333.33 ICAR/22
BNI 2014-208T

Ruaro, Valeria.

Aree produttive ecologicamente attrezzate : aspetti valutativi / Valeria Ruaro ; direttore della Scuola: Giuseppe Stellin ; coordinatore d'indirizzo: Giuseppe Stellin ; supervisore: Stefano Stanghellini. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, DIMEG, Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale, Scuola di dottorato in ingegneria gestionale ed estimo, indirizzo: estimo ed economia territoriale, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale
333.33 ICAR/22
BNI 2014-209T

338 PRODUZIONE

Aloisi, Tania.

Il rapporto tra sistema azienda ed il sistema dell'arte contemporanea : lo studio di un caso / Tania Aloisi ; relatore: Roberto Verona. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di economia e management, corso di dottorato in economia aziendale e management, ciclo XXV.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di economia e management
338 SECS-P/07
BNI 2014-210T

Angelillo, Nicola <1984->.

The Chinese new global strategy : an alternative approach to world economics? / Angelillo Nicola ; supervisor: Biggeri Mario ; co-supervisor: Sanfilippo Marco ; coordinator: Romano Donato. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Year 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, PhD program in economics, cycle XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa
338 SECS-P/06
BNI 2014-211T

D'Antonio, Chiara.

Economicità e socialità nel governo strategico dell'azienda / Chiara D'Antonio ; relatore: Stefano Garzella. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di economia e management, corso di dottorato in economia aziendale, XXV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di economia e management
338 SECS-P/07
BNI 2014-212T

Fadda, Nicoletta.

L'orientamento imprenditoriale dell'azienda : fondamenti teorici ed evidenze empiriche nel settore turistico / Nicoletta Fadda ; relatore: Silvio Bianchi Martini. [Pisa, 2013].

1 volume.

XXV ciclo. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di economia e management, corso di dottorato in economia aziendale.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di economia e management
338 SECS-P/07
BNI 2014-213T

Mazzi, Francesco <1985->.

Goodwill related mandatory disclosure and the cost of equity capital / Mazzi Francesco ; tutore: Liberatore Giovanni. [Firenze, 2012].

1 volume.

Anni 2010-2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in programmazione e controllo, ciclo XXV, coordinatore: Giunta Francesco. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa
338 SECS-P/07
BNI 2014-214T

Rihawi, Leyla.

Risposte dei consumatori a messaggi divulgati durante una situazione di crisi alimentare : un'applicazione dell'extended parallel process model / Leyla Rihawi ; direttore della Scuola: Mario Aristide Lenzi ; coordinatore d'indirizzo: Vasco Boatto ; supervisore: Mario Gregori ; co-supervisore: Giuseppe Nocella. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università degli studi di Udine; Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali, Scuola di dottorato di ricerca in territorio, ambiente, risorse, salute, indirizzo: economia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali
Università degli studi di Udine
338 SECS-P/06
BNI 2014-215T

Toccafondi, Simone.

Un sistema di programmazione e controllo per le imprese sociali / Simone Toccafondi ; tutore: Luca Bagnoli ; coordinatore: Francesco Giunta. [Firenze, 2012].

1 volume.

Anni 2010-2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in programmazione e controllo, ciclo XXV. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa
338 SECS-P/07
BNI 2014-216T

338.1 AGRICOLTURA

Bellone, Claudia.

La grappa nel canale della grande distribuzione in Italia / Claudia Bellone ; coordinatore: Viviana Corich ; supervisore: Luigi Galletto. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di agronomia, animali, alimenti, risorse naturali e ambiente, dottorato di ricerca in viticoltura, enologia e marketing delle imprese vitivinicole, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia, animali, alimenti, risorse naturali e ambiente
338.1 AGR/01
BNI 2014-217T

Corsini, Anna.

Influenza del capitale sociale sulla performance economica aziendale : applicazione alla supply network del Grana Padano DOP / Anna Corsini ; direttore della Scuola: Mario Aristide Lenzi ; coordinatore d'indirizzo: Vasco Boatto ; supervisore: Luca Rossetto. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento territorio e sistemi agro forestali (TeSAF), Scuola di dottorato di ricerca in territorio, ambiente, risorse e salute (TARS), indirizzo: economia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali
338.1 AGR/01
BNI 2014-218T

Da_Re, Riccardo.

Governance of natural resources and development of local economies in rural areas : the social networks analysis and other instruments for good governance indicators / Riccardo Da Re ; direttore della Scuola: Cipriano Forza ; coordinatore d'indirizzo: Giuseppe Stellin ; supervisori: Giorgio Franceschetti, Laura Secco. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria gestionale ed estimo, indirizzo: estimo ed economia territoriale, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali
338.1 AGR/01
BNI 2014-219T

Gjika, Ilir.

La politica agricola comune dopo il 2013 : un'analisi degli scenari per l'agricoltura italiana / Ilir Gjika ; direttore della Scuola: Mario Aristide Lenzi ; supervisore: Gabriele Canali. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Sede amministrativa: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università cattolica del Sacro Cuore, sede di Piacenza; Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali, Scuola di dottorato di ricerca in territorio, ambiente, risorse e salute, indirizzo: economia, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali
Università cattolica del Sacro Cuore <Piacenza>
338.1 AGR/01
BNI 2014-220T

Scaggiante, Stefano.

L'innovazione nei sistemi vitivinicoli del Nord-Est / Stefano Scaggiante ; coordinatore: Viviana Corich ; supervisore: Luigi Galletto. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biotecnologie agrarie, dottorato di ricerca in viticoltura, enologia e marketing delle imprese vitivinicole, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biotecnologie agrarie
338.1 AGR/01
BNI 2014-221T

338.9 SVILUPPO ECONOMICO

Collino, Ambra.

Chinese economic reforms and social change : effects on internal migrants'well-being / Ambra Collino ; tutore: Mario Biggeri ; coordinatore: Donato Romano. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anno 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in politica ed economia dei paesi in via di sviluppo, ciclo XXV. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa
338.9 SECS-P/02
BNI 2014-222T

Crivellaro, Elena.

Essays in economics of education / Elena Crivellaro ; direttore della Scuola: Giorgio Brunello ; supervisore: Giorgio Brunello. [Padova], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze economiche ed aziendali Marco Fanno, Scuola di dottorato di ricerca in economia e management, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze economiche ed aziendali Marco Fanno
338.9 SECS-P/02
BNI 2014-223T

Ferrone, Lucia.

Children's education and household mobility / Lucia Ferrone ; tutore: Gianna Claudia Giannelli ; coordinatore: Donato Romano. [Firenze, 2013].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in economia, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa
338.9 SECS-P/02
BNI 2014-224T

Gürpınar, Erkan.

Essays on institutional complementarities, organizational forms and knowledge economy / Erkan Gürpınar ; supervisor: Ugo Pagano. [Siena], 2013.

1 volume : ill.

University of Siena, Department of Economics and Statistics, thesis submitted for the degree of doctor of philosophy in economics.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di economia politica e statistica
338.9 SECS-P/02
BNI 2014-225T

Landini, Fabio <1983->.

Information economy and institutional dynamics : four essays / Fabio Landini ; supervisor: Ugo Pagano. [Siena], 2012.

1 volume : ill.

Thesis submitted for the degree of doctor of philosophy in economics, University of Siena, Department of Economics and Statistics.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di economia politica e statistica
338.9 SECS-P/02
BNI 2014-226T

Mamboueni Mboumba, Hervé.

Human capital formation and economic growth : evidence from Sub-Saharan Africa / Hervé Mamboueni Mboumba ; tutor: Giovanni Andrea Cornia. [Firenze, 2011].

1 volume : ill.

Anni 2009-2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in politica ed economia dei paesi in via di sviluppo, ciclo XXIV, coordinatore: Donato Romano. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa
338.9 SECS-P/02
BNI 2014-227T

Salvucci, Vincenzo <1982->.

A microeconomic investigation into issues of development and poverty in Mozambique : doctoral dissertation / Vincenzo Salvucci ; supervisor: Francesca Bettio ; Ph.D. director: Ugo Pagano. [Siena, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena. Ph.D. in economics, XXIII cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di economia politica e statistica.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di economia politica e statistica
338.9 SECS-P/02
BNI 2014-228T

Bischi, Barbara.

La buona fede del diritto privato e del diritto pubblico : dalla ragione dell'origine alla cultura della dicotomia / Barbara Bischi ; direttore della Scuola: Roberto Kostoris ; supervisore: Lucio Franzese. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università degli studi di Trieste; Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, indirizzo unico, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Trieste

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico

340 IUS/20

BNI 2014-229T

Campeggiani, Pia <1984->.

Genesis dell'io e risentimento collerico nell'antica Grecia : tra filosofia, politica e diritto : tesi di dottorato in filosofia del diritto / Pia Campeggiani ; tutor: Tommaso Greco ; referees: Miguel García-Baró, Dolors Molas Font ; direttore del dottorato: Umberto Breccia. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di giurisprudenza, Scuola di dottorato in scienze giuridiche, curriculum in teoria dei diritti fondamentali, ciclo XXV .

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di giurisprudenza

340 IUS/20

BNI 2014-230T

Lucchi, Nicola.

The impact of science & technology on fundamental rights : an interdisciplinary and comparative research / Nicola Lucchi ; direttore della Scuola: Roberto E. Kostoris ; supervisore: Paolo Sommaggio. [Padova, 2012].

1 volume .

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, indirizzo unico, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico

340 IUS/20

BNI 2014-231T

Opocher, Tommaso.

Christian Wolff filosofo del diritto e della politica / Tommaso Opocher ; direttore della Scuola: Roberto E. Kostoris ; supervisore: Franco Todescan. [Padova, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, indirizzo unico, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico

340 IUS/20

BNI 2014-232T

Scandroglio, Tommaso.

La new natural law theory di Germain G. Grisez e John M. Finnis : analisi e profili critici / Tommaso Scandroglio ; direttore della Scuola: Roberto Kostoris ; supervisore: Franco Todescan. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, indirizzo unico, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico

340 IUS/20

BNI 2014-233T

Tracuzzi, Gianluca.

I limiti legali dell'interpretazione giuridica : tra geometria e dialettica / Gianluca Tracuzzi ; direttore della Scuola: Roberto E. Kostoris ; supervisore: Alberto Berardi. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico

340 IUS/20

BNI 2014-234T

340.5 SISTEMI GIURIDICI

Bonin, Filippo.

La giurisdizione civile in età costantiniana / Filippo Bonin ; tutor: Emanuele Stolfi. [Siena, 2014].
1 volume.

Anno accademico 2010/2011-2011/2012-2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di giurisprudenza, Scuola di dottorato in ius publicum europaeum: teoria e storia del diritto e delle istituzioni.

Altro autore:

Università di Siena : Dipartimento di giurisprudenza
340.5 IUS/18
BNI 2014-235T

Gobbato, Ilaria.

Elementi storico costituzionali in tema di espropriazione per pubblica utilità / Ilaria Gobbato ; direttore della Scuola: Roberto Kostoris ; supervisore: Luigi Garofalo ; controrelatore: Chiara Cacciavillani. [Padova, 2012].
1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia, filosofia e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico
340.5 IUS/18
BNI 2014-236T

Mandas, Anna Maria.

Il processo a Saulo di Tarso : gli Atti degli Apostoli come documento giuridico / Anna Maria Mandas ; tutor: Emanuele Stolfi. [Siena, 2014].
1 volume.

Anno accademico 2010/2011-2011/2012-2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di giurisprudenza, Scuola di dottorato in ius publicum europaeum: teoria e storia del diritto e delle istituzioni.

Altro autore:

Università di Siena : Dipartimento di giurisprudenza
340.5 IUS/18
BNI 2014-237T

Pozzato, Anna.

La prescrizione nella prospettiva storico-comparatistica : radici romanistiche, ordinamenti nazionali, Principles of European contract law / Anna Pozzato ; direttore della Scuola: Roberto Kostoris ; controrelatore: Luigi Garofalo ; supervisore: Giovanni Lucchetti. [Padova, 2011].
1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, indirizzo unico, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico
340.5 IUS/18
BNI 2014-238T

Veronese, Benedetta.

L'utilitas contrahentium nei contratti reali gratuiti in diritto romano classico : un modello di responsabilità / Benedetta Veronese ; direttore della Scuola: Roberto Kostoris ; supervisore: Luigi Garofalo. [Padova, 2012].
1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, indirizzo unico, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico
340.5 IUS/18
BNI 2014-239T

341 DIRITTO INTERNAZIONALE

Andreoli, Francesca.

La responsabilità internazionale dello Stato per fatti illeciti ultra vires : il problema dell'attribuzione / Andreoli Francesca ; tutore: Gaja Giorgio ; coordinatore: Sbolci Luigi. [Firenze, 2013].
1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in diritto

internazionale e diritto dell'Unione europea, ciclo XXVI, coordinatore: Luigi Sbolci.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze
341 IUS/13
BNI 2014-240T

Casagrande, Marco.

Il porto civile nel diritto internazionale / Marco Casagrande ; direttrice: Manuela Mantovani ; coordinatore: Alessandra Pietrobon ; supervisore: Maria Laura Picchio Forlati. [Padova, 2012].
1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di diritto comparato, dottorato di ricerca in diritto internazionale e diritto privato e del lavoro, indirizzo: diritto internazionale Alberico Gentili, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di diritto comparato
341 IUS/13
BNI 2014-241T

Costantino, Claudio <1983- >.

L'accesso ai servizi pubblici in Europa tra Stato, mercato e welfare : un nuovo diritto sociale? : prospettive di crescita e di sviluppo nell'area euromediterranea : tesi / Claudio Costantino ; relatore: Anna Lucia Valvo. [Enna, 2013].
1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di scienze economiche e giuridiche, dottorato di ricerca in politica e diritto comparati nella regione euromediterranea, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di scienze economiche e giuridiche
349.24 341 IUS/14
BNI 2014-242T

Del Chicca, Matteo.

La pirateria : profili evolutivi del più antico crimine internazionale / Matteo Del Chicca ; relatore: Roberto Barsotti. [Pisa, 2013].
1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, tesi di dottorato in scienze giuridiche.

Altro autore:

Università di Pisa
341 IUS/13
BNI 2014-243T

Di Carlo, Lina Giuseppina.

Il sistema del welfare state nei paesi dell'area euromediterranea dopo le primavere arabe : tesi di dottorato / Lina Giuseppina Di Carlo ; tutor: Paolo Bargiacchi ; coordinatore responsabile: Salvo Andò. [Enna, 2013].
1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di scienze economiche e giuridiche, dottorato di ricerca in politica e diritti comparati della regione euromediterranea, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di scienze economiche e giuridiche
341 IUS/13
BNI 2014-244T

Piovene Porto Godi, Alessandra.

Vite e vino tra fattori di mercato e patrimonio culturale : profili giuridici europei ed internazionali / Alessandra Piovene Porto Godi ; direttore della Scuola: Manuela Mantovani ; coordinatore d'indirizzo: Alessandra Pietrobon ; supervisore: Cristiana Fioravanti. [Padova, 2012].
1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di diritto comparato, Scuola di dottorato di ricerca in diritto internazionale e diritto privato e del lavoro, indirizzo: diritto internazionale Alberico Gentili, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di diritto comparato
341 IUS/13
BNI 2014-245T

Rudan, Delia.

L'impatto delle risoluzioni del Consiglio di sicurezza dell'ONU sul sistema di protezione dei diritti umani della CEDU : tesi / Delia Rudan ; direttore della Scuola: Manuela Mantovani ; coordinatore d'indirizzo: Alessandra Pietrobon ; supervisore: Francesco Salerno. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento diritto comparato, Scuola di dottorato di ricerca in diritto internazionale e diritto privato e del lavoro, indirizzo: diritto internazionale Alberico Gentili, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di diritto comparato

341 IUS/13

BNI 2014-246T

Salvadego, Laura.

Il ruolo della necessità nel diritto internazionale umanitario / Laura Salvadego ; direttore della Scuola: Manuela Mantovani ; coordinatore di indirizzo: Alessandra Pietrobon ; supervisore: Serena Forlati. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di diritto comparato, Scuola di dottorato di ricerca: diritto internazionale, diritto privato e del lavoro, indirizzo: diritto internazionale Alberico Gentili, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di diritto comparato

341 IUS/13

BNI 2014-247T

Tonini, Valeria.

La tutela internazionale dei diritti contrattuali degli investitori esteri / Valeria Tonini ; direttore della Scuola: Manuela Mantovani ; coordinatore d'indirizzo: Alessandra Pietrobon ; supervisore: Francesco Salerno. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di diritto comparato, Scuola di dottorato di ricerca in diritto internazionale, diritto privato e diritto del lavoro, indirizzo: diritto internazionale Alberico Gentili, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di diritto comparato

341 IUS/13

BNI 2014-248T

Vettorel, Arianna.

L'origine delle merci nel commercio internazionale e nel mercato unico / Arianna Vettorel ; direttore della Scuola: Manuela Mantovani ; coordinatore d'indirizzo: Alessandra Pietrobon ; supervisore: Andrea Gattini. [Padova, 2011].

1 volume.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di diritto comparato, Scuola di dottorato di ricerca in diritto internazionale, privato e del lavoro, indirizzo internazionale Alberico Gentili, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di diritto comparato

341 IUS/14

BNI 2014-249T

Zannoni, Diego.

Il telerilevamento via satellite ai fini della gestione dei disastri naturali : la disciplina giuridica internazionale ed europea / Diego Zannoni ; direttore della Scuola: Manuela Mantovani ; coordinatore d'indirizzo: Alessandra Pietrobon ; supervisore: Elisabetta Back Impallomeni. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di diritto comparato, Scuola di dottorato di ricerca in diritto internazionale e diritto privato e del lavoro, indirizzo: diritto internazionale Alberico Gentili, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di diritto comparato

341 IUS/13

BNI 2014-250T

Zaru, Davide.

La tutela internazionale dei diritti umani : verso la costituzionalizzazione dell'ordine internazionale? / Davide Zaru ; direttore della Scuola: Manuela Mantovani ; coordinatore d'indirizzo: Alessandra Pietrobon ; supervisore: Andrea Gattini. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di diritto comparato, Scuola di dottorato di ricerca in diritto internazionale e diritto privato e del lavoro, indirizzo in diritto internazionale Alberico Gentili, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di diritto comparato
341 IUS/13
BNI 2014-251T

342 DIRITTO COSTITUZIONALE E AMMINISTRATIVO**Ortu, Francesco <1980->.**

L'autorità garante per la protezione dei dati personali / Francesco Ortu ; coordinatore del corso: Fabrizio Politi ; tutore: Fabrizio Politi. [L'Aquila, 2014].

1 volume.

A. a. 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in istituzioni, mercato, garanzie e tutela dell'individuo, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
342 IUS/09
BNI 2014-252T

Adamo, Ugo.

Contenuti necessari e contenuti eventuali degli statuti delle Regioni e delle comunità autonome : la questione dei principi e dei diritti / Ugo Adamo ; relatore: Silvio Gambino ; direttore: Roberto Romboli. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di giurisprudenza, dottorato di ricerca in giustizia costituzionale e diritti fondamentali, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di giurisprudenza
342 IUS/08
BNI 2014-253T

Augello, Valentina.

Social housing e sussidiarietà / Valentina Augello ; relatore: Massimo Stipo. [Roma, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/10
BNI 2014-254T

Belvedere, Daniela <1981->.

Gli strumenti processuali della Corte costituzionale per la gestione delle questioni politiche nel giudizio in via incidentale / Daniela Belvedere ; direttore: Luigi D'Andrea ; direttore: Roberto Romboli. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di giurisprudenza, dottorato di ricerca in giustizia costituzionale e diritti fondamentali, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di giurisprudenza
342 IUS/08
BNI 2014-255T

Bertolami, Filippo.

Autorità amministrative indipendenti aventi funzione di regolazione con particolare riferimento a concorrenza, ordine pubblico e sindacato giurisdizionale / Filippo Bertolami ; coordinatore collegio docenti: Massimo Stipo ; relatore: Stefano Crisci. [Roma, 2011].

1 volume.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/10
BNI 2014-256T

Bianchi, Costanza.

La tutela dei centri storici e la liberalizzazione della disciplina del commercio : alla ricerca di un equo bilanciamento / Costanza Bianchi ; relatore: Salvatore Vuoto ; tutor: Stefano Grassi. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di giurisprudenza, dottorato di ricerca in giustizia costituzionale e diritti fondamentali, XXII ciclo, direttore: Roberto Romboli.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di giurisprudenza
342 IUS/08
BNI 2014-257T

Cardullo, Norma.

La proprietà pubblica e privata tra diritto interno e diritto dell'Unione europea : tesi di dottorato / Norma Cardullo ; tutor: Luisa Azzena. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in scienze giuridiche.

Altro autore:

Università di Pisa
342 IUS/10
BNI 2014-258T

Carpita, Francesca.

Aree protette e tutela della biodiversità / Francesca Carpita ; tutor: Carmelo D'Antone ; direttore della Scuola di dottorato: Giovanna Colombini. [Pisa, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in diritto pubblico e dell'economia, curriculum: governo e politiche del territorio e dell'ambiente.

Altro autore:

Università di Pisa
342 IUS/10
BNI 2014-259T

Centonze, Paolo.

Informazione deviata : il gruppo Rizzoli e la P2 / Paolo Centonze ; Salvatore Andò. [Enna, 2014?].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, dottorato di ricerca, XXIV ciclo, sistemi dei partiti e comunicazione politica.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore
342 IUS/21
BNI 2014-260T

Cerroni, Marta.

La gestione dei servizi idrici tra settore pubblico e operatori privati in Italia, Inghilterra e Scozia / Marta Cerroni ; relatore: Mario Perini. [Siena, 2013].

1 volume.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato in istituzioni e diritto dell'economia, Sezione di diritto pubblico comparato, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di giurisprudenza.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di giurisprudenza
342 IUS/08
BNI 2014-261T

Fiumicelli, Davide.

L'università tra autonomia e meccanismi di governance nel quadro del patrimonio costituzionale europeo : tesi di dottorato / Davide Fiumicelli ; tutor: Rolando Tarchi ; direttore della Scuola: Giovanna Colombini. [Pisa, 2013].

1 volume .

A. a. 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in diritto pubblico e dell'economia.

Altro autore:

Università di Pisa
342 IUS/21
BNI 2014-262T

Giardino, Edoardo.

La funzione amministrativa nella crisi dell'unilateralità del provvedimento / Edoardo Giardino ; coordinatore collegio docenti: Massimo Stipo ; relatore: Massimo Stipo. [Roma, 2011].

1 volume.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, tesi di dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi

342 IUS/10
BNI 2014-263T

Giuffrida, Luca Venerando.

Concessioni minerarie e sostenibilità ambientale / Luca Venerando Giuffrida ; coordinatore collegio docenti: Massimo Stipo ; relatore: Renato Federici. [Roma, 2012].

1 volume .

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/10
BNI 2014-264T

Greco, Maria Cristina.

Tutela dell'ambiente e disciplina delle aree protette / Maria Cristina Greco ; coordinatore del corso: Fabrizio Politi. [L'Aquila, 2014].

1 volume.

A. a. 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e dell'economia, dottorato di ricerca in istituzioni, mercato, garanzie e tutela dell'individuo, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
342 IUS/09
BNI 2014-265T

Lecis Cocco Ortu, Anna Maria.

I terzi portatori di interessi collettivi nel giudizio costituzionale in via incidentale : l'allargamento del contraddittorio nel giudizio costituzionale a tutela dei diritti in Italia e in Francia / Anna Maria Lecis Cocco Ortu ; relatori: Tania Groppi, Xavier Philippe. [Siena, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato in istituzioni e diritto dell'economia, dottorato in diritto pubblico comparato, in cotutela con Aix-Marseille université, École doctorale sciences juridiques et politiques, doctorat en droit public. Tesi svolta presso il Dipartimento di giurisprudenza .

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di giurisprudenza
Aix Marseille université
342 IUS/09
BNI 2014-266T

Leonardi, Sofia.

Responsabilità amministrativa e giusto processo / Sofia Leonardi ; relatore: Massimo Stipo. [Roma, 2011].

1 volume.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/10
BNI 2014-267T

Lepri Gallerano, Luigi.

La responsabilità patrimoniale della pubblica amministrazione in caso di inerzia / Luigi Lepri Gallerano ; coordinatore collegio docenti: Massimo Stipo ; relatore: Stefano Crisci. [Roma, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/10
BNI 2014-268T

Lollo, Andrea.

Principio d'uguaglianza e inclusione nel Demos : cittadinanza e partecipazione tra ordinamento interno e ordinamento europeo / Andrea Lollo ; relatore: Luigi Ventura. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di giurisprudenza, dottorato di ricerca in giustizia costituzionale e diritti fondamentali , ciclo XXV, direttore: Roberto Romboli.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di giurisprudenza

342 IUS/08
BNI 2014-269T

Marchetti, Andrea <1982->.

Il Westminster model attraverso il prisma del rapporto tra politica e amministrazione : il caso del civil service inglese : tesi di dottorato / Andrea Marchetti ; tutor: Rolando Tarchi ; presidente della Scuola di dottorato: Giovanna Colombini. [Pisa, 2013].

1 volume .

A. a. 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in diritto pubblico e dell'economia.

Altro autore:

Università di Pisa

342 IUS/21
BNI 2014-270T

Martini, Giacomo <1980->.

La tutela costituzionale della rendita ed i suoi limiti / Giacomo Martini ; direttore della Scuola: Roberto Kostoris ; supervisore: Mario Bertolissi. [Padova, 2012].

1 volume .

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, indirizzo unico, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico

342 IUS/08
BNI 2014-271T

Mazzoni Nicoletti, Marco.

La tutela dei diritti umani tra Italia ed Europa : il fenomeno della multilevel protection / Marco Mazzoni Nicoletti ; direttore della Scuola: Roberto E. Kostoris ; supervisore: Luca Antonini. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia, filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, indirizzo unico, ciclo XXIV, a. a. 2008/2009.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico

342 IUS/08
BNI 2014-272T

Miranda Bonilla, Haideer.

La tutela jurisdiccional de los derechos fundamentales en América Latina, a través del fortalecimiento del diálogo jurisprudencial : una visión comparada a la luz de la experiencia europea / Haideer Miranda Bonilla ; director de la tesis: Roberto Romboli. [Pisa, 2014].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di giurisprudenza, dottorato di ricerca in giustizia costituzionale e diritti fondamentali.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di giurisprudenza

342 IUS/21
BNI 2014-273T

Monaldi, Alessandra.

La pregiudiziale amministrativa / Alessandra Monaldi ; coordinatore collegio docenti: Massimo Stipo ; relatore: Massimo Stipo. [Roma, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXV.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi

342 IUS/10
BNI 2014-274T

Nannipieri, Lorenzo.

Profili costituzionali dell'accesso ad internet : tesi di dottorato / Lorenzo Nannipieri ; tutor: Andrea Pertici. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di giurisprudenza, dottorato di ricerca in giustizia costituzionale e diritti fondamentali, XXV ciclo, direttore: Roberto Romboli.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di giurisprudenza

342 IUS/08

BNI 2014-275T

Paone, Giuseppe <1984->.

L'insindacabilità dei parlamentari e dei consiglieri regionali / Giuseppe Paone ; direttore: Roberto Romboli ; relatore: Massimo Cavino. [Pisa, 2013].

1 volume .

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di giurisprudenza, dottorato di ricerca in giustizia costituzionale e diritti fondamentali, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di giurisprudenza

342 IUS/08

BNI 2014-276T

Pascone, Giovanni.

Il ruolo ed il futuro della Corte europea dei diritti dell'uomo (CEDU) nella difficile prospettiva dell'integrazione degli ordinamenti nazionali e comunitario in materia di tutela dei diritti fondamentali dell'uomo : analisi della casistica giurisprudenziale più recente / Giovanni Pascone ; coordinatore collegio docenti: Massimo Stipo ; relatore: Massimo Stipo. [Roma, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi

342 IUS/10

BNI 2014-277T

Pecorario, Edoardo.

La problematica delle fonti del diritto nel pensiero di Vezio Crisafulli ed Alessandro Giuliani / Edoardo Pecorario ; coordinatore del corso ; tutore: Fabrizio Politi. [L'Aquila, 2014].

1 volume.

A. a. 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in istituzioni, mercato, garanzie e tutela dell'individuo, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia

342 IUS/08

BNI 2014-278T

Pepe, Gabriele <1980->.

Principi generali dell'ordinamento comunitario e attività amministrativa / Gabriele Pepe ; coordinatore collegio docenti: Massimo Stipo ; relatore: Massimo Stipo. [Roma, 2011].

1 volume.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi

342 IUS/10

BNI 2014-279T

Perrone, Daria.

Il giudizio di costituzionalità sulle modificazioni penali in bonam partem : tra principio di legalità e obblighi di penalizzazione / Daria Perrone ; relatore: Alberto Gargani. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di giurisprudenza, dottorato di ricerca in giustizia costituzionale e diritti fondamentali, XXV ciclo, direttore: Roberto Romboli.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di giurisprudenza

342 IUS/08

BNI 2014-280T

Peruzzo, Fiorenza.

Il governo delle emergenze e la conservazione (?) della politica / Fiorenza Peruzzo ; direttore della Scuola: Roberto E. Kostoris ; supervisore: Luca Antonini. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e di filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico

342 IUS/08

BNI 2014-281T

Piluso, Giuseppe.

Il diritto di asilo nel contesto della politica migratoria : tesi di dottorato / Giuseppe Piluso ; relatore: Ciro Sbailò. [Enna, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di giurisprudenza, dottorato in politica e diritto comparati della regione euro-mediterranea, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di giurisprudenza
342 IUS/21
BNI 2014-282T

Sabetta, Carlo.

Delegificazione, regolazione e concorrenza nelle ultime (tentate) riforme dei servizi pubblici locali : tesi di dottorato / Carlo Sabetta ; tutor: Alfredo Fioritto. [Pisa, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Scuola di dottorato in diritto pubblico e dell'economia.

Altro autore:

Università di Pisa
342 IUS/10
BNI 2014-283T

Salvago, Manuela.

La potestà legislativa concorrente tra modelli teorici ed evoluzione delle pratiche interpretative / Manuela Salvago ; tutor: Simone Pajno. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di giurisprudenza, dottorato di ricerca in giustizia costituzionale e diritti fondamentali, XXIV ciclo, direttore: Roberto Bomboli.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di giurisprudenza
342 IUS/08
BNI 2014-284T

Scaramuzzino, Paola.

Il governo del territorio costiero e dello spazio marittimo : spunti critici per promuovere, organizzare e governare la complessità / Paola Scaramuzzino ; tutor: Francesca Martini ; direttore della Scuola di dottorato: Giovanna Colombini. [Pisa, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Scuola di dottorato in diritto pubblico e dell'economia, curriculum: governo del territorio e dell'ambiente.

Altro autore:

Università di Pisa
342 IUS/10
BNI 2014-285T

Sorda, Elena.

Libertà religiosa e lavoro nella prospettiva della tutela multilivello dei diritti : considerazioni sulle posizioni di Italia e Spagna nel quadro del sistema europeo / Elena Sorda ; tutor: Giancarlo Rolla. [Siena, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in istituzioni e diritto dell'economia, Sezione di diritto pubblico comparato, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di giurisprudenza.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di giurisprudenza
342 IUS/21
BNI 2014-286T

Teoli, Federica.

La finanza di progetto nell'ordinamento giuridico italiano : luci ed ombre / Federica Teoli ; coordinatore collegio docenti: Massimo Stipo ; relatore: Massimo Stipo. [Roma, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXV.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/10
BNI 2014-287T

Trabucco, Daniele.

Le variazioni territoriali delle Regioni ex art. 132, comma 2, della Costituzione : tra popolazioni interessate, quesiti referendari e fonte competente : tesi / Daniele Trabucco ; direttore della Scuola: Roberto E. Kostoris ; supervisore: Gabriele Leondini. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, indirizzo unico, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico
342 IUS/09
BNI 2014-288T

Vigato, Elisabetta.

Il federalismo fiscale in Italia : dal paradigma costituzionale ai tentativi per la sua realizzazione / Elisabetta Vigato ; direttore della Scuola: Roberto E. Kostoris ; supervisore: Luca Antonini. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, dottorato di ricerca in giurisprudenza, indirizzo unico, ciclo XXIV, a. a. 2008/2009.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico
342 IUS/08
BNI 2014-289T

Zicchittu, Paolo <1983->.

A chi spetta l'ultima parola? : la discrezionalità legislativa tra Corte costituzionale e Parlamento / Zicchittu Paolo ; direttore: Elisabetta Lamarque ; direttore: Roberto Romboli. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di giurisprudenza, dottorato di ricerca in giustizia costituzionale e diritti fondamentali, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di giurisprudenza
342 IUS/08
BNI 2014-290T

343 DIRITTO IN MATERIA MILITARE, DI DIFESA, DI PROPRIETA PUBBLICA, FINANZA PUBBLICA, TRIBUTARIO, IN MATERIA DI COMMERCIO, IN MATERIA INDUSTRIALE

Bianchi, Lorenzo <1979->.

Il recupero di aiuti di stato fiscali / Lorenzo Bianchi ; relatore: Francesco Pistolesi. [Pisa, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di giurisprudenza, corso di dottorato in giustizia costituzionale e diritti fondamentali, curriculum di diritto processuale tributario.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di giurisprudenza
343 IUS/12
BNI 2014-291T

Bontà, Francesca.

Abuso del diritto ed elusione fiscale : tesi di dottorato / Francesca Bontà ; relatore: Brunella Bellè. [Pisa, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di giurisprudenza, corso di dottorato in giustizia costituzionale e diritti fondamentali, curriculum diritto tributario.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di giurisprudenza
343 IUS/12
BNI 2014-292T

Cannavò, Mauro.

I sistemi di risoluzione stragiudiziale delle controversie in materia bancaria e finanziaria / Mauro Cannavò ; tutor: Alfonso Castiello D'Antonio. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, dottorato in diritto pubblico e dell'economia.

Altro autore:

Università di Pisa
343 IUS/05
BNI 2014-293T

Falzea, Francesco.

Contratti di sponsorizzazione e accordi di collaborazione : innovative figure contrattuali in tema

di opere pubbliche locali e di tutela, restauro e manutenzione dei beni culturali e architettonici : tesi di dottorato / Francesco Falzea ; tutor: Giovanni Moschella ; direttore della Scuola di dottorato: Giovanna Colombini. [Pisa, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in diritto pubblico e dell'economia, curriculum: diritto dell'economia e delle finanze.

Altro autore:

Università di Pisa
343 IUS/05
BNI 2014-294T

Marullo di Condojanni, Ferdinando.

La sezione tributaria della Corte di cassazione nel quadro nazionale e internazionale / Ferdinando Marullo di Condojanni ; tutor: Sergio Menchini ; coordinatore: Brunella Bellè. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Facoltà di giurisprudenza, dottorato di ricerca in diritto processuale tributario.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di giurisprudenza
343 IUS/12
BNI 2014-295T

Pelliccia, Eleonora.

I mutamenti degli strumenti in bilancio a fini programmatori : tesi di dottorato / Eleonora Pelliccia ; tutor: Mauro Giusti ; direttore della Scuola di dottorato: Giovanna Colombini. [Pisa, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in diritto pubblico e dell'economia, curriculum: diritto dell'economia e delle finanze.

Altro autore:

Università di Pisa
343 IUS/05
BNI 2014-296T

Tommasini, Damiano <1974->.

La nuova disciplina delle tecniche di difesa contro l'offerta pubblica d'acquisto transfrontaliera ostile : regola di neutralizzazione e poteri degli amministratori tra dovere di rispetto della passivity rule e divieto di contrastare l'offerta / Damiano Tommasini ; direttore della Scuola: Roberto E. Kostoris ; supervisore: Matteo De Poli. [Padova, 2011].

1 volume .

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, indirizzo unico, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico
343 IUS/05
BNI 2014-297T

Zanotti, Nicolò.

La tutela cautelare nel processo tributario : tesi di dottorato / Nicolò Zanotti ; relatore: Franco Batistoni Ferrara. [Pisa, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di giurisprudenza, Scuola di dottorato di ricerca in scienze giuridiche, programma di giustizia costituzionale e diritti fondamentali, curriculum: diritto processuale tributario.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di giurisprudenza
343 IUS/12
BNI 2014-298T

344 DIRITTO DEL LAVORO, IN MATERIA DI SERVIZIO SOCIALE, DI EDUCAZIONE, DI CULTURA

Abbracciavento, Giuseppe.

Come un orizzonte tra due emisferi : valutazione del dirigente e performance management alla luce del d.lgs. 150/09 : il caso del Ministero del lavoro e delle politiche sociali / Giuseppe Abbracciavento ; coordinatore: Giovanni Mummolo ; tutor: Tommaso Germano. [Bari, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, dottorato di ricerca in sviluppo organizzativo, lavoro e innovazione dei processi produttivi, ciclo XXVI.

Altro autore:

Politecnico di Bari
344
BNI 2014-299T

D'Erario, Nicola.

I disturbi muscolo-scheletrici da movimentazione manuale dei carichi e da sovraccarico biomeccanico : un'analisi giuridico-economica sulle peculiarità, costi sociali e prospettive evolutive / Nicola D'Erario ; [coordinatore: Giovanni Mummolo ; relatore: Michele Tiraboschi ; correlatore: Maria Giovannone]. [Bari, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, dottorato di ricerca in sviluppo organizzativo, lavoro e innovazione dei processi produttivi, XXVI ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Bari
344 IUS/07
BNI 2014-300T

Fontana, Fabiola.

I congedi per i padri lavoratori / Fabiola Fontana ; direttore della Scuola: Manuela Mantovani ; supervisore: Roberta Nunin. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università degli studi di Trieste, Dipartimento di scienze giuridiche, Scuola di dottorato di ricerca in diritto internazionale e diritto privato e del lavoro, indirizzo: diritto del lavoro, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova
Università degli studi di Trieste : Dipartimento di scienze giuridiche
344 IUS/07
BNI 2014-301T

Pendolino, Gaetana.

Il riparto di giurisdizione nel lavoro alle dipendenze delle pubbliche amministrazioni / Gaetana Pendolino ; direttore della Scuola: Manuela Mantovani ; coordinatore d'indirizzo: Marco Tremolada ; supervisore: Michele Miscione. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di diritto comparato, Scuola di dottorato di ricerca in diritto internazionale e diritto privato e del lavoro, indirizzo: diritto del lavoro, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di diritto comparato
344 IUS/07
BNI 2014-302T

345 DIRITTO PENALE**Riondato, Giulia.**

Favor e suoi limiti nella successione di leggi penali nel tempo / Giulia Riondato ; direttore della Scuola: Roberto Kostoris ; supervisore: Enrico Mario Ambrosetti. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, indirizzo unico, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico
345 IUS/17
BNI 2014-303T

Signorato, Silvia.

Le indagini informatiche nel processo penale / Silvia Signorato ; direttore della Scuola: Roberto E. Kostoris ; supervisore: Roberto E. Kostoris. [Padova], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato in giurisprudenza, indirizzo unico, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico
345 IUS/16
BNI 2014-304T

Silva, Chiara <1983->.

Il sindacato del giudice penale nei reati contro la pubblica amministrazione : una verifica alla luce del delitto di abuso d'ufficio / Chiara Silva ; direttore della Scuola: Roberto Kostoris ;

supervisore: Enrico Mario Ambrosetti. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, indirizzo unico, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico
345 IUS/17
BNI 2014-305T

Sullo, Arturo.

Rilevanza penale dei requisiti generali per la partecipazione all'appalto pubblico / Arturo Sullo ; direttore della Scuola: Roberto E. Kostoris ; supervisore: Enrico Mario Ambrosetti. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, indirizzo unico, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico
345 IUS/17
BNI 2014-306T

Toninello, Andrea.

La legittima difesa in Europa ed in Italia dopo la L. n. 59 del 13 febbraio 2006 / Andrea Toninello ; direttore della Scuola: Roberto Kostoris ; supervisore: Enrico Mario Ambrosetti. [Padova, 2011].

1 volume .

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, indirizzo unico, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico
345 IUS/17
BNI 2014-307T

Tracogna, Clara <1979->.

Il ne bis in idem e i conflitti di giurisdizione nello spazio di libertà, sicurezza e giustizia / Clara Tracogna ; direttore della Scuola: Roberto E. Kostoris ; supervisore: Roberto E. Kostoris ; controrelatore: Marcello Daniele. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, indirizzo unico, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico
345 IUS/16
BNI 2014-308T

Zanellato, Laura.

La madre che uccide : la repressione penale dell'infanticidio e del filicidio / Laura Zanellato ; direttore della Scuola: R. Kostoris ; supervisore: E. M. Ambrosetti. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico, Scuola di dottorato di ricerca in giurisprudenza, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia e filosofia del diritto e diritto canonico
345 IUS/17
BNI 2014-309T

346 DIRITTO PRIVATO

Amenta, Valentina <1983->.

L'era dell'accesso : il diritto ad internet tra protezione costituzionale e attuazione contrattuale / Valentina Amenta ; tutor: Dianora Poletti ; direttore della Scuola di dottorato: Giovanna Colombini. [Pisa, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in diritto pubblico e dell'economia, curriculum: diritto ed istituzioni nei processi di globalizzazione.

Altro autore:

Università di Pisa
346 IUS/01
BNI 2014-310T

Arleo, Rosanna.

Le partecipazioni delle banche e nelle banche : evoluzione del rapporto banca-industria / Rosanna Arleo ; tutor: Vittorio Santoro. [Siena, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Facoltà di economia Richard M. Goodwin, Scuola di dottorato in diritto ed economia, tesi di dottorato in diritto della banca e del mercato finanziario, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Facoltà di economia Richard M. Goodwin

346 IUS/04

BNI 2014-311T

Azzarri, Federico <1983->.

Il principio res perit domino nella prospettiva del diritto privato europeo / Federico Azzarri ; tutor: Emanuela Navarretta. [Pisa, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di giurisprudenza, corso di dottorato in diritto privato.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di giurisprudenza

346 IUS/01

BNI 2014-312T

Bacciardi, Edoardo.

Il recesso nel diritto comune e nei contratti asimmetrici / Edoardo Bacciardi ; tutor: Emanuela Navarretta. [Pisa, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di giurisprudenza, dottorato in diritto privato.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di giurisprudenza

346 IUS/01

BNI 2014-313T

Boschi, Daniele <1979->.

L'obbligazione naturale come categoria non unitaria : il modello canonistico e l'archetipo romanistico nel sistema / Daniele Boschi ; tutor: Francesca Giardina. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di giurisprudenza, Dipartimento di diritto privato U. Natoli, dottorato di ricerca in diritto privato, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di diritto privato U. Natoli

346 IUS/01

BNI 2014-314T

Carli, Andrea <1967->.

I metodi alternativi di risoluzione delle controversie : l'arbitro bancario finanziario / Andrea Carli ; direttore della Scuola: Manuela Mantovani ; coordinatore d'indirizzo: Giuseppe Amadio ; supervisore: Stefano Delle Monache. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di diritto comparato, Scuola di dottorato di ricerca in diritto internazionale e diritto privato del lavoro, indirizzo: diritto privato nella dimensione europea, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di diritto comparato

346 IUS/01

BNI 2014-315T

Casoria, Maria.

Le intese restrittive nella rete : nuovi scenari per la concorrenza nella distribuzione online : tesi di dottorato / di Maria Casoria. [Siena, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di giurisprudenza, dottorato di ricerca in diritto dei mercati.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di giurisprudenza

346 IUS/02

BNI 2014-316T

Cervale, Gianluca.

Il contratto d'opera fra regole e mercato / Gianluca Cervale ; coordinatore del corso: Fabrizio

Politi ; tutore: Fabrizio Marinelli. [L'Aquila, 2014].

1 volume.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in istituzioni, mercato, garanzie e tutela dell'individuo, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
346 IUS/01
BNI 2014-317T

Dell'Isola, Francesco <1981->.

Il danno non patrimoniale da inadempimento : tesi di dottorato / Francesco Dell'Isola ; tutor: Emanuela Navarretta. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di giurisprudenza, dottorato di ricerca in diritto privato.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di giurisprudenza
346 IUS/01
BNI 2014-318T

De Santis, Lorenzo Vito.

Il divieto dei patti successori tra norma imperativa, profili di tutela dei legittimari e frode alla legge : tesi di dottorato / Lorenzo Vito De Santis ; relatore: Francesca Giardina. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Facoltà di giurisprudenza, Dipartimento di diritto privato Ugo Natoli, dottorato di ricerca in diritto privato, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di diritto privato U. Natoli
346 IUS/01
BNI 2014-319T

Lukacs, Francesco <1980->.

La responsabilità civile delle società di rating nei confronti dei terzi / Francesco Lukacs ; relatore: Marilena Rispoli Farina. [Siena, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Dipartimento di diritto dell'economia, dottorato di ricerca in diritto della banca e del mercato finanziario.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di diritto dell'economia
346 IUS/04
BNI 2014-320T

Maggini, Katuscia.

L'illecito endofamiliare : tesi di dottorato / Katuscia Maggini ; presidente e direttore del corso: Umberto Breccia. [Pisa, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Facoltà di giurisprudenza.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di giurisprudenza
346 IUS/01
BNI 2014-321T

Marinero, Luisa <1975->.

Il patto di famiglia tra successioni vecchie e nuove : tesi / Luisa Marinero ; coordinatore del corso: Fabrizio Politi ; tutore: Fabrizio Marinelli. [L'Aquila, 2014].

1 volume.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in istituzioni, mercato, garanzie e tutela dell'individuo, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
346 IUS/01
BNI 2014-322T

Panetta, Roberto.

Essenzialità e determinazione del prezzo / Roberto Panetta ; direttore della Scuola: Manuela Mantovani ; coordinatore d'indirizzo: Giuseppe Amadio ; supervisore: Roberto Pucella. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di diritto comparato, Scuola di dottorato di ricerca in diritto internazionale e diritto privato e del lavoro, indirizzo in diritto privato nella dimensione

europea, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di diritto comparato
346 IUS/01
BNI 2014-323T

Paolucci, Alessandra.

Il ruolo del diritto privato nella disciplina dell'azione amministrativa, con particolare riferimento alla fase esecutiva delle convenzioni di lottizzazione : tesi / Alessandra Paolucci ; coordinatore del corso: Fabrizio Politi ; tutore: Fabrizio Marinelli. [L'Aquila, 2014].

1 volume.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in istituzioni, mercato, garanzie e tutela dell'individuo, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
346 IUS/01
BNI 2014-324T

Perfetto, Rosalba.

La responsabilità della pubblica amministrazione per violazione dell'interesse legittimo / Rosalba Perfetto ; tutor: Stefano Pagliantini. [Pisa, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di giurisprudenza, dottorato in diritto privato.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di giurisprudenza
346 IUS/01
BNI 2014-325T

Taccini, Silvia.

L'adottato tra origini biologiche e accoglienza : famiglia, verità, identità / Silvia Taccini ; tutor: Francesca Giardina. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di giurisprudenza, dottorato di ricerca in diritto privato, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di giurisprudenza
346 IUS/01
BNI 2014-326T

Teti, Antonio <1981->.

Regole di comportamento e rimedi nella disciplina dell'intermediazione finanziaria / Antonio Teti ; tutor: Francesca Giardina. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Scuola di dottorato in scienze giuridiche, dottorato di ricerca in diritto privato, Dipartimento di diritto privato U. Natoli.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di diritto privato U. Natoli
346 IUS/01
BNI 2014-327T

Todeschini Premuda, Andrea.

La fattispecie acquisitiva dell'art. 2644 c. c. sul concetto di acquisto a titolo derivativo / Andrea Todeschini Premuda ; direttore della Scuola: Manuela Mantovani ; coordinatore d'indirizzo: Giuseppe Amadio ; supervisore: Giuseppe Amadio. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di diritto comparato, Scuola di dottorato di ricerca in diritto internazionale e diritto privato e del lavoro, indirizzo: diritto privato nella dimensione europea, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di diritto comparato
346 IUS/01
BNI 2014-328T

347 DIRITTO PROCESSUALE CIVILE E TRIBUNALI CIVILI

Godio, Federica.

Effetti sostanziali e processuali della fusione e dell'estinzione di società : tesi di dottorato di ricerca / Federica Godio ; direttore della Scuola: Roberto E. Kostoris ; supervisore: Claudio

Consolo. [Padova, 2012].

1 volume .

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato in giurisprudenza, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova

347 IUS/15

BNI 2014-329T

370 EDUCAZIONE

Bardelli, Marco <1966->.

Un'indagine sulle concezioni del contenuto pedagogico della matematica di insegnanti di scuola dell'obbligo : indicazioni per una progettazione della formazione matematica per l'insegnamento / Marco Bardelli ; direttore della Scuola: Marina Santi ; supervisore: Paolo Sorzio. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università degli studi di Trieste; Dipartimento di scienze dell'educazione, Scuola di dottorato di ricerca in scienze pedagogiche, dell'educazione e della formazione, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Trieste

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze dell'educazione

370 M-PED/01

BNI 2014-330T

Conti, Luisa <1981->.

Webbasierte interkulturelle dialogische Interaktion : Entwicklung eines reflexiv-orientierten Modells = Interazione dialogica interculturale on-line : sviluppo di un modello riflessivo / Luisa Conti. [Padova, 2012].

1 volume.

Dissertation, in cotutelle zur Erlangung des akademischen Grades eines Doctor philosophiae = tesi di dottorato in cotutela per il conseguimento del titolo di doctor pedagogiae, vorgelegt dem Rat der Philosophischen Fakultät der Friedrich Schiller Universität Jena = presentato al consiglio della Facoltà di filosofia dell'Università Friedrich Schiller di Jena. In testa al frontespizio: Friedrich Schiller Universität Jena, Philosophische Fakultät, Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato in scienze pedagogiche dell'educazione e della formazione. Testo solo in tedesco.

Altro autore:

Università degli studi di Padova

Friedrich-Schiller Universität <Jena> : Philosophische Fakultät

Altro titolo:

Interazione dialogica interculturale on-line

370 M-PED/01

BNI 2014-331T

D'Acquarica, Luca.

Il rapporto fra riconoscimento degli apprendimenti pregressi e sviluppo delle competenze : una possibile applicazione del capability approach / D'Acquarica Luca ; tutor: Boffo Vanna ; coordinatrice: Olivieri Simonetta. [Firenze, 2013].

1 volume .

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze della formazione, ciclo XXVI, coordinatrice: Simonetta Olivieri. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze della formazione e psicologia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze della formazione e psicologia

370 M-PED/01

BNI 2014-332T

Del_Guercio, Marisa <1973->.

Identità e appartenenze nelle parole dell'adozione : tesi di dottorato / di Marisa Del Guercio ; coordinatore: Duccio Demetrio ; tutore: Susanna Mantovani. [Milano, 2014].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Milano-Bicocca, dottorato di ricerca in teorie della formazione e metodi di ricerca in pedagogia e didattica, XIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Milano-Bicocca

370 M-PED/01

BNI 2014-333T

Della_Bianchina, Agnese.

Il problema della bildung nel pensiero di Hannah Arendt : cultura, politica e identità / Della Bianchina Agnese ; tutor: Certini Rossella ; coordinatrice: Ulivieri Simonetta. [Firenze, 2013].

1 volume .

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze della formazione, ciclo XXVI, coordinatrice: Simonetta Ulivieri. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze della formazione e psicologia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze della formazione e psicologia

370 M-PED/01

BNI 2014-334T

Guerrini, Valentina <1973->.

Genere e discipline scientifiche : tra stereotipi e promozione di capabilities / Guerrini Valentina ; tutor: Ulivieri Simonetta ; coordinatrice: Ulivieri Simonetta. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze della formazione, indirizzo: qualità della formazione, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze della formazione e psicologia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze della formazione e psicologia

370 M-PED/01

BNI 2014-335T

Hassan Adde, Iusuf.

Costruire senso, negoziare significati : il manager dei servizi alla persona e la sua dimensione etica / Iusuf Hassan Adde ; direttore della Scuola: Marina Santi ; supervisore: Emanuela Toffano. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze dell'educazione, Scuola di dottorato di ricerca in scienze pedagogiche, dell'educazione e della formazione, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze dell'educazione

370 M-PED/01

BNI 2014-336T

Maggiolo, Elettra.

Il diritto alla partecipazione di bambini e adolescenti nella quotidianità di vita : un contributo pedagogico / Elettra Maggiolo ; direttore della Scuola: Marina Santi ; supervisore: Emanuela Toffano. [Padova, 2012].

1 volume : ill. + 1 DVD.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze dell'educazione, Scuola di dottorato di ricerca in scienze pedagogiche, dell'educazione e della formazione, ciclo XXIV. Titolo del DVD: Educarsi all'ascolto e alla partecipazione tra micro-generazioni: tracce di un percorso fra adolescenti e bambini.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze dell'educazione

370 M-PED/01

BNI 2014-337T

Serbati, Sara.

Valutare per meglio intervenire : ricerca sugli esiti degli interventi educativi domiciliari con bambini e famiglie vulnerabili nell'Azienda ULSS di Belluno / Sara Serbati ; direttore della Scuola: Marina Santi ; supervisore: Paola Milani. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze dell'educazione, Scuola di dottorato di ricerca in scienze pedagogiche, dell'educazione e della formazione, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze dell'educazione

370 M-PED/01

BNI 2014-338T

370.9 EDUCAZIONE. STORIA, GEOGRAFIA, PERSONE

Grassi, Chiara <1968->.

Il museo tra storia, cultura e didattica : funzione educativa e ruolo sociale in Italia e in Europa / Grassi Chiara ; tutor: Bandini Gianfranco ; coordinatrice: Ulivieri Simonetta. [Firenze, 2013].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze della formazione, ciclo XXVI, coordinatrice: Simonetta Ulivieri. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze della formazione e psicologia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze della formazione e psicologia
370.9 M-PED/02
BNI 2014-339T

Schina, Antonella.

La formazione nell'era digitale : esplorazione dei nuovi modelli di apprendimento dei nativi digitali alla luce degli studi delle neuroscienze e degli influssi delle nuove tecnologie, ovvero dalla tavola (tabula cerata) alla tavoletta (i-pad) / Antonella Schina ; il coordinatore del collegio docenti: Teresa Maria Mazzatosta. [Roma, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in scienze pedagogiche, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
370.9 M-PED/02
BNI 2014-340T

371.1 INSEGNANTI E DIDATTICA, E ATTIVITÀ CONNESSE**Bittante, Claudio.**

Leadership e middle management nella scuola per gli adulti : una ricerca nelle istituzioni scolastiche del Veneto / Claudio Bittante ; direttore della Scuola: Marina Santi ; supervisore: Ettore Felisatti. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata, Scuola di dottorato di ricerca in scienze pedagogiche, dell'educazione e della formazione, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata
371.1 M-PED/04
BNI 2014-341T

De_Piano, Angela.

Prassi didattiche e processi di apprendimento supportati da artefatti cognitivi nell'era del web 2.0 / Angela De Piano ; direttore della Scuola: Marina Santi ; supervisore: Paolo Frignani. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università degli studi di Ferrara; Dipartimento di scienze dell'educazione, Scuola di dottorato di ricerca in scienze pedagogiche, dell'educazione e della formazione, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze dell'educazione
Università degli studi di Ferrara
371.1 M-PED/04
BNI 2014-342T

Maniero, Sabrina.

Le reti che orientano : casi di studio delle reti di orientamento per giovani della Regione del Veneto / Sabrina Maniero ; direttore della Scuola: Marina Santi ; supervisore: Luciano Galliani. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata (FISPPA), Scuola di dottorato di ricerca in scienze pedagogiche, dell'educazione e della formazione, ciclo: XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata
371.1 M-PED/04
BNI 2014-343T

Vignato, Anna.

Le competenze dell'insegnante : formazione e pratiche nelle sfide della contemporaneità / Anna Vignato ; direttore della Scuola: Marina Santi ; supervisore: Ettore Felisatti. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata, Scuola di dottorato di ricerca in scienze pedagogiche, dell'educazione e della formazione, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia, sociologia, pedagogia e psicologia applicata

371.1 M-PED/04
BNI 2014-344T

371.9 EDUCAZIONE SPECIALE

Frison, Daniela.

University and business : quale distanza per un dialogo formativo? : la ricerca-intervento per la promozione della competenza epistemica / Daniela Frison ; direttore della Scuola: Marina Santi ; supervisore: Alberto Munari. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze dell'educazione, Scuola di dottorato di ricerca in scienze pedagogiche, dell'educazione e della formazione, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze dell'educazione

371.9 M-PED/03
BNI 2014-345T

Novello, Nazzarena.

Le competenze di scrittura degli studenti di scienze della formazione primaria : studio empirico per un test / Nazzarena Novello ; direttore della Scuola: Marina Santi ; supervisore: Lerida Cisotto. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze dell'educazione, Scuola di dottorato di ricerca in scienze pedagogiche, dell'educazione e della formazione, indirizzo unico, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze dell'educazione

371.9 M-PED/03
BNI 2014-346T

Salmaso, Irene.

La professionalità della didattica per il sostegno : un'indagine empirica tra gli insegnanti specializzati di scuola primaria della provincia di Livorno / Salmaso Irene ; tutor: Zappaterra Tamara ; coordinatrice: Ulivieri Simonetta. [Firenze, 2012].

1 volume : ill.

Anni 2010-2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Facoltà di scienze della formazione, dottorato di ricerca in qualità della formazione, sviluppo della conoscenza e saperi delle differenze, ciclo XXV, coordinatrice: Simonetta Ulivieri.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Facoltà di scienze della formazione

371.9 M-PED/03
BNI 2014-347T

388 TRASPORTI TRASPORTI TERRESTRI

Farina, Alessandro <1983->.

Simulation of a car sharing transport system for urban mobility / Alessandro Farina ; relatore: Elvezia Maria Cepolina ; coordinatore del dottorato: Roberto Roncella. Pisa, 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato in veicoli terrestri e sistemi di trasporto, XXV ciclo .

Altro autore:

Università di Pisa

388 ICAR/05
BNI 2014-348T

Ramalho Veiga Simão, José Pedro.

Impacts of advanced travel information system on travel behaviour : smartmoov' case study : tesi di dottorato / José Pedro Ramalho Veiga Simão ; tutor: Cristina Pronello. [Firenze, 2014].

1 volume .

In testa al frontespizio: Dottorato in ambiente e territorio, XXVI ciclo, Politecnico di Torino. Tesi svolta presso il Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio

388 ICAR/05
BNI 2014-349T

401 LINGUAGGIO. FILOSOFIA E TEORIA

Bellucci, Francesco <1983->.

Il simbolo e l'icona : la semiotica del pensiero deduttivo in Leibniz, Kant e Peirce / Francesco Bellucci ; direttore di tesi: Giovanni Manetti. [Siena, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Facoltà di lettere e filosofia, dottorato di ricerca l'interpretazione, sezione semiotica e comunicazione simbolica, XXIV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne

401 M-FIL/05

BNI 2014-350T

Ciantelli, Veronica.

Mythe et object chez Walter Benjamin / Veronica Ciantelli ; thèse dirigée par M. Bruno Karsenti et M. Alfonso Maurizio Iacono. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: École des hautes études en sciences sociales, thèse pour obtenir le grade de docteur de l'EHESS, préparée dans le cadre d'une cotutelle entre l'École des hautes études en sciences sociales et l'Università degli studi di Pisa, discipline: philosophie.

Altro autore:

École des hautes études en sciences sociales <Parigi>

Università di Pisa

401 M-FIL/05

BNI 2014-351T

Pistoia Reda, Salvatore.

Tracce di normalità : le implicature scalari tra semantica e pragmatica / Salvatore Pistoia Reda. [Siena], 2013.

1 volume.

Università di Siena, dottorato di ricerca in scienze cognitive. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze sociali, politiche e cognitive.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze sociali, politiche e cognitive

401 M-FIL/05

BNI 2014-352T

Tardella, Michela.

Loquela : una nozione aristotelica e i suoi sviluppi nella cultura medica e filosofica tra 16. e 17. secolo / Michela Tardella ; tutor: Giovanni Manetti. [Siena, 2014].

1 volume .

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Facoltà di lettere e filosofia, Dipartimento di filologia e critica della letteratura, dottorato di ricerca in interpretazione, sezione semiotica e comunicazione simbolica, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di filologia e critica della letteratura

401 M-FIL/05

BNI 2014-353T

410 LINGUISTICA

Arciero, Carlo.

Preliminari per uno studio della storia della glottologia : le dispense universitarie dagli anni Quaranta agli anni Sessanta / Carlo Arciero ; relatori: Giacomo Ferrari, Pietro U. Dini ; presidente: Alessandro Lenci. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, dottorato in linguistica generale, storica, applicata, computazionale e delle lingue moderne: italiano, francese, spagnolo, tedesco.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di lettere e filosofia

410 L-LIN/01

BNI 2014-354T

Da Tos, Martina.

The intramorphological meanings of thematic vowels in Italian verbs / Martina Da Tos ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Gianluigi Borgato ; supervisore: Laura Vanelli. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di studi linguistici e letterari, Scuola di dottorato di ricerca in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo: linguistica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di studi linguistici e letterari
410 L-LIN/01
BNI 2014-355T

Rigobianco, Luca.

Per una grammatica dell'etrusco : exempla / Luca Rigobianco ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Gianluigi Borgato ; supervisore: Anna Marinetti. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di discipline linguistiche, comunicative e dello spettacolo, Scuola di dottorato di ricerca in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo di linguistica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di discipline linguistiche, comunicative e dello spettacolo
410 L-LIN/01
BNI 2014-356T

Silvestri, Giuseppina <1984->.

The nature of genitive case : tesi di dottorato / Giuseppina Silvestri ; tutori: Franco Fanciullo, Giuseppe Longobardi ; presidente del dottorato: Alessandro Lenci. [Pisa, 2013].

1 volume.

Scuola di dottorato in discipline umanistiche, dottorato di ricerca in linguistica generale, storica, applicata, computazionale e delle lingue moderne, ciclo 2010-2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa
410 L-LIN/01
BNI 2014-357T

Vedovato, Diana.

L'interpretazione dei soggetti pronominali in coordinazione e subordinazione : osservazioni sul fenomeno all'interfaccia tra pragmatica e sintassi / Diana Vedovato ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Gianluigi Borgato ; supervisore: Paola Benincà. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di discipline linguistiche, comunicative e dello spettacolo, Scuola di dottorato di ricerca in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo di linguistica, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di discipline linguistiche, comunicative e dello spettacolo
410 L-LIN/01
BNI 2014-358T

Zanini, Chiara <1983->.

Nominalizzazione e struttura eventiva : un'analisi linguistica della produzione afasica / Chiara Zanini ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Gianluigi Borgato ; supervisore: Paola Benincà ; supervisore esterno: Carlo Semenza. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di discipline linguistiche, comunicative e dello spettacolo, Scuola di dottorato di ricerca in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo di linguistica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di discipline linguistiche, comunicative e dello spettacolo
410 L-LIN/01
BNI 2014-359T

417 DIALETTOLOGIA E LINGUISTICA STORICA (DIACRONICA)

Damiani, Raffaella.

Donne e scrittura nelle fonti fiscali fiorentine del 15. secolo / Raffaella Damiani ; relatore: Antonino Mastruzzo. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di storia, XXIII ciclo del corso di dottorato di ricerca storia.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di storia
417 M-STO/09
BNI 2014-360T

Di_Lorenzo, Adele.

Le arenghe negli atti greci e latini della cancelleria regia normanna nel Mezzogiorno d'Italia

secc. 11. 12. / Adele Di Lorenzo ; supervisore: Caterina Tristano. [Siena, 2014].

1 volume.

A. a. 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato di ricerca in scienze del testo: edizione, analisi, lettura, comunicazione, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali
417 M-STO/09
BNI 2014-361T

428 LINGUA INGLESE. USO STANDARD (LINGUISTICA PRESCRITTIVA) LINGUISTICA APPLICATA

Luporini, Antonella.

Metaphor in times of crisis : metaphorical representations of the global crisis in The Financial Times and Il Sole 24 Ore 2008 : tesi di dottorato / Antonella Luporini ; tutori: Marcella Bertuccelli Papi, Donna Rose Miller ; presidente del corso di dottorato: Alessandro Lenci. [Pisa, 2013].

1 volume.

Ciclo 2010-2013. In testa al frontespizio: Università di Pisa, dottorato di ricerca in linguistica generale, storica, applicata, computazionale e delle lingue moderne.

Altro autore:

Università di Pisa
428 L-LIN/12
BNI 2014-362T

Rossi, Silvia <1981->.

P in old English : P-stranding, postpositions, and particles in a cartographic perspective / Silvia Rossi ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Gian Luigi Borgato ; supervisore: Cecilia Poletto. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di studi linguistici e letterari, Scuola di dottorato di ricerca in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo linguistica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di studi linguistici e letterari
428 L-LIN/12
BNI 2014-363T

430 LINGUE GERMANICHE LINGUA TEDESCA

Biancardi, Simone.

La ricezione tedesca delle continuazioni del Conte du Graal : il Rappoltsteiner Parzifal e le sue fonti / Simone Biancardi ; 1. relatore: Maria Luisa Meneghetti ; 2. relatore: Dominique Boutet ; 3. relatore: Edgar Radtke. [Siena, 2014].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato europea in filologia romanza = École doctorale européenne en philologie romane, Università degli studi di Milano, Université de Paris IV Sorbonne, Università degli studi di Pavia, Istituto universitario di studi superiori di Pavia, Universidad de Santiago de Compostela, Universität Zürich, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne.

Altro autore:

Università degli studi di Pavia
Università degli studi di Milano
Università degli studi di Siena : Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne
Istituto universitario di studi superiori di Pavia
Université Paris-Sorbonne
430 L-FIL-LET/15
BNI 2014-364T

Dolfi, Valentina.

Räumliche Mittel der deutschen und der italienischen Sprache : eine korpusbasierte kontrastive Untersuchung : tesi di dottorato / Valentina Dolfi ; tutori: Marina Foschi Albert, Marianne Hepp ; presidente: Alessandro Lenci. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Triennio 2009-2011. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di filologia letteratura e linguistica, corso di dottorato di ricerca in linguistica generale, storica, applicata, computazionale e delle lingue moderne.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di filologia letteratura e linguistica
430 L-LIN/14
BNI 2014-365T

440 LINGUE ROMANZE (LINGUE NEOLATINE) LINGUA FRANCESE

Cadioli, Luca <1982->.

Lancellotto del Lago volgarizzamento inedito del Lancelot propre : studio e edizione critica : tesi di dottorato / Luca Cadioli ; 1. relatore: Lino Leonardi ; 2. relatore: Fabio Zinelli ; 3. relatore: Richard Trachsler. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato europea in filologia romanza = École doctorale européenne en philologie romane, Università degli studi di Milano, Université de Paris IV Sorbonne, Università degli studi di Pavia, Istituto universitario di studi superiori di Pavia, Universidade de Santiago de Compostela, Universität Zürich, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne.

Altro autore:

Università degli studi di Pavia

Università degli studi di Milano

Università degli studi di Siena : Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne

Istituto universitario di studi superiori di Pavia

Université Paris-Sorbonne

440 L-FIL-LET/09

BNI 2014-366T

Calvia, Antonio <1985->.

Ballate, madrigali e cacce intonati da Nicolò del Preposto : studio ed edizione critica commentata dei testi e delle musiche : tesi di dottorato / Antonio Calvia ; 1. relatore: Maria Sofia Lannutti ; 2. relatore: Johannes Bartuschat ; 3. relatore: Juan Carlos Asensio Palacio. [Siena, 2014].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato europea in filologia romanza = École doctorale européenne en philologie romane, Università degli studi di Milano, Université de Paris IV Sorbonne, Università degli studi di Pavia, Istituto universitario di studi superiori di Pavia, Universidade de Santiago de Compostela, Universität Zürich, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche .

Altro autore:

Università degli studi di Pavia

Università degli studi di Milano

Università degli studi di Siena : Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne

Istituto universitario di studi superiori di Pavia

Université Paris-Sorbonne

440 L-FIL-LET/09

BNI 2014-367T

Martinoia, Michele.

I salmi penitenziali in alessandrini : testo, fonti e tradizioni : tesi di dottorato / Michele Martinoia ; 1. relatore: Stefano Asperti ; 2. relatore: Mercedes Brea ; 3. relatore: Richard Trachsler. [Siena, 2014].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato europea in filologia romanza = École doctorale européenne en philologie romane, Università degli studi di Milano, Université de Paris IV Sorbonne, Università degli studi di Pavia, Istituto universitario di studi superiori di Pavia, Universidade de Santiago de Compostela, Universität Zürich, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne dell'Università degli studi di Siena.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne

440 L-FIL-LET/09

BNI 2014-368T

Tramet, Marina.

Un roman chansonnier dans les marges du monde arthurien : le Roman de la Violette de Gerbert De Montreuil / Marina Tramet ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Gianfelice Peron ; supervisori: Gianfelice Peron, Laurence Harf-Lancner. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di romanistica, Université de Paris 3, Sorbonne Nouvelle, ED 120, Littérature française et comparée, Scuola di dottorato di ricerca in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo romanistica, XXII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di romanistica

Université de la Sorbonne nouvelle <Parigi>

440 L-FIL-LET/09

BNI 2014-369T

450 LINGUA ITALIANA, SARDA, DALMATICA, ROMENA, LINGUE LADINE

Manetti, Claudia.

The acquisition of passives in Italian : evidence from comprehension, production and syntactic priming studies / Claudia Manetti ; major advisor: Adriana Belletti. [Siena, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze cognitive, ciclo XXIV, anno accademico 2011/2012.

Altro autore:

Università degli studi di Siena

450 L-FIL-LET/12

BNI 2014-370T

Margherita, Ilaria Libera.

Il ruolo della prosodia nel riconoscimento dell'accento regionale di tre varietà d'italiano / Ilaria Libera Margherita ; tutori: Giovanna Marotta, Franco Fanciullo ; presidente del corso di dottorato: Alessandro Lenci. [Pisa, 2013].

1 volume.

A. a. 2009-2011. In testa al frontespizio: Università di Pisa, dottorato di ricerca in linguistica generale, storica, applicata, computazionale e delle lingue moderne: italiano, inglese, francese, spagnolo, tedesco.

Altro autore:

Università di Pisa

450 L-FIL-LET/12

BNI 2014-371T

Pezzin, Alessandro.

Nota a sentenza : un tipo di testo giuridico a cavallo tra scritti applicativi e scritti dottrinali / Alessandro Pezzin ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Gianfelice Peron ; supervisore: Michele A. Cortelazzo. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di romanistica, Scuola di dottorato in scienze filologiche, linguistiche e letterarie, indirizzo romanistica, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di romanistica

450 L-FIL-LET/12

BNI 2014-372T

Tonello, Stefania.

La lingua della letteratura per l'infanzia dagli anni Cinquanta ad oggi / Stefania Tonello ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Gianfelice Peron ; supervisore: Michele Cortelazzo. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di romanistica, Scuola di dottorato di ricerca in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo: romanistica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di romanistica

450 L-FIL-LET/12

BNI 2014-373T

Zanchetta, Mauro <1980->.

Il Pungilingua di Domenico Cavalca (edizione) / Mauro Zanchetta ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Guido Baldassarri ; supervisore: Ginetta Auzzas. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di italianistica, Scuola di dottorato in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo di italianistica, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di italianistica

450 L-FIL-LET/13

BNI 2014-374T

Zanone, Emilie.

La magie dans la nouvelle toscane du 14. et 15. siècle : études thematique et historique / Emilie Zanone ; thèse dirigée par = tesi diretta da Johannes Bartuschat et = e Roberta Cella ; préparée au sein du = preparato presso il GERCI et = e Dipartimento di studi italianistici dell'Università di Pisa. [Pisa], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Université Grenoble, thèse en cotutelle pour obtenir le grade de docteur de l'Université de Grenoble = tesi in co-tutela per l'ottenimento del titolo di dottore di ricerca dell'Università degli studi di Pisa, specialità: études italiennes = settore: studi italianistici.

Altro autore:

Groupe d'études et de recherches sur la culture italienne <Grenoble>

Università di Pisa : Dipartimento di studi italianistici

450 L-FIL-LET/12

BNI 2014-375T

Zvonareva, Alina.

Giacomino da Verona e altri testi veronesi nel MS. Colombino 7-1-52 : edizione e commento linguistico / Alina Zvonareva ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Gianfelice Peron ; supervisore: Gianfelice Peron. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di studi linguistici e letterari (DiSSL), Scuola di dottorato di ricerca in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo: romanistica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di studi linguistici e letterari

450 L-FIL-LET/13

BNI 2014-376T

470 LINGUE ITALICHE LINGUA LATINA

Ducci, Elena.

La romanizzazione del mito greco nelle Metamorfosi di Ovidio / Elena Ducci ; tutor: Cristiana Franco. [Siena, 2013].

1 volume.

Dottorato in antropologia, storia e teoria della cultura, Università di Siena, XXV ciclo, 2011-2013. Tesi svolta presso il Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne

470 L-FIL-LET/04

BNI 2014-377T

Loffredo, Fabrizio.

Sotto il nome di Atellana : filologia e antropologia di un genere scenico romano : tesi di dottorato / Fabrizio Loffredo ; relatori: Maurizio Bettini, Roberto M. Danese. [Siena, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato in antropologia, storia e teoria della cultura, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne

470 L-FIL-LET/05

BNI 2014-378T

Scolari, Lavinia.

Beneficium e iniuria : morfologia del fare il bene e del fare il male nel De beneficiis e nelle tragedie di Seneca : tesi di dottorato / di Lavinia Scolari ; tutor: G. Picone ; co-tutor: M. Bettini. [Siena, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato in antropologia, storia e teoria della cultura, Sez. antropologia del mondo antico, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne

470 L-FIL-LET/05

BNI 2014-379T

480 LINGUE ELLENICHE LINGUA GRECA CLASSICA

Benelli, Luca.

Sapphostudien zu ausgewählten fragmenten : inaugural-dissertation zur erlangung des doktorgrades der Philosophischen Fakultät der Universität zu Köln im fach griechische philologie vorgelegt / von Luca Benelli ; [erste(r) referent(in): Jürgen Hammerstaedt ; zweite(r) referent(in): Enrico Medda]. [Pisa, 2014].

1 volume.

Tesi svolta presso l'Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa
Universität zu Köln : Philosophischen Fakultät
480 L-FIL-LET/02
BNI 2014-380T

Meccariello, Chiara.

Le ipotesi narrative dei drammi euripidei : testo, contesto, fortuna / Chiara Meccariello ;
relatrice: Maria Tanja Luzzatto. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, dottorato di ricerca in filologia e letterature greca e latina,
ciclo 2009-2011, tesi di dottorato in filologia greca.

Altro autore:

Università di Pisa
480 L-FIL-LET/05
BNI 2014-381T

Nardi Perna, Giulitta.

La sovranità dell'oikos : forme e strutture della parentela nei nomoi / Giulitta Nardi Perna ;
relatore: Riccardo Di Donato. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, corso di dottorato in filologia e
letterature greca e latina.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di lettere e filosofia
480 L-FIL-LET/02
BNI 2014-382T

487 LINGUA GRECA PRECLASSICA E POSTCLASSICA

Tessari, Silvia <1984->.

Il corpus innografico attribuito a Fozio : edizione critica e analisi musicale / Silvia Tessari ;
direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Lorenzo Nosarti ;
supervisore: Anna Meschini Pontani. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze del mondo antico, Scuola di
dottorato di ricerca in scienze linguistiche, filologiche, letterarie, indirizzo: filologia classica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze del mondo antico
487 L-FIL-LET/07
BNI 2014-383T

491.7 LINGUE SLAVE ORIENTALI LINGUA RUSSA

Cadamagnani, Cinzia.

Per una scienza esatta della letteratura : Boris Isaakovič Jarcho nel contesto del formalismo
russo / Cinzia Cadamagnani ; relatore: Guido Carpi. [Pisa], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in discipline umanistiche, programma di
letterature e filologie europee, tesi di dottorato in slavistica.

Altro autore:

Università di Pisa
491.7 L-LIN/21
BNI 2014-384T

491.8 LINGUE SLAVE

Merčep, Neira.

Ante Tomić : Hrvatska sadašnjica Kroz prizmu novinarstva i Književne obrade / Neira Merčep ;
direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Rosanna Benacchio ;
supervisore: Sofia Zani. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di studi linguistici e letterari DISLL,
Scuola di dottorato di ricerca in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo di slavistica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di studi linguistici e letterari
491.8 L-LIN/21
BNI 2014-385T

492 LINGUE AFROASIATICHE (CAMITO-SEMITICHE) LINGUE SEMITICHE

Noman, Khaldon.

A study of South Arabian inscriptions from the region of Dhamār (Yemen) / Khaldon Noman ; tutor: Alessandra Avanzini ; presidente del dottorato: Pier Giorgio Borbone. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, corso di dottorato in orientalistica: Egitto, Vicino e Medio Oriente, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di lettere e filosofia

492 L-OR/07

BNI 2014-386T

Pratelli, Simone Isacco Maria.

Gregory Barhebraeus' commentary on the twelve prophets in the Storehouse of Mysteries : introduction, critical text, and translation / Simone Isacco Maria Pratelli ; tutor: Pier Giorgio Borbone ; coordinatore del ciclo: Pier Giorgio Borbone. [Pisa, 2012].

2 volumi.

Anni accademici 2009/2010/2011. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, dottorato di ricerca in orientalistica: Egitto, Vicino e Medio Oriente, ciclo XXIV, tesi di dottorato in lingua e letteratura siriana.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di lettere e filosofia

492 L-OR/07

BNI 2014-387T

501 SCIENZE NATURALI E MATEMATICA. FILOSOFIA E TEORIA

Tossut, Silvia.

Social scientific knowledge : a cooperation-based account : tesi di dottorato di ricerca / di Silvia Tossut ; DoS: Francesco Guala. [Milano, 2013].

1 volume.

A. a. 2012/2013, ciclo di dottorato XXVI. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, programma di dottorato in filosofia e scienze cognitive.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

501 M-FIL/02

BNI 2014-388T

509 SCIENZE NATURALI E MATEMATICA. STORIA, GEOGRAFIA, PERSONE

Saraceno, Marco.

De la mesure du corps à la politique des corps : une histoire des sciences du travail (1880-1920) : présentée et soutenue publiquement / par Marco Saraceno ; sous la direction de: François Vatin et Claudio Pogliano. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: These de doctorat en cotutelle, Université Paris-Ouest Nanterre La Défense, École doctorale organisations, économie, société, Università di Pisa, corso di dottorato in discipline filosofiche e storia della scienza.

Altro autore:

Università di Pisa

Université Paris Ouest Nanterre La Défense

509 M-STO/05

BNI 2014-389T

512 ALGEBRA

Brienza, Fabrizio.

Invariants regarding ideals with special properties / Fabrizio Brienza ; Ph.D advisor: Anna Guerrieri ; Ph.D program coordinator: Anna De Masi. [L'Aquila], 2014.

1 volume.

In testa al frontespizio: University of L'Aquila, Department of Information Engineering, Computer Science and Mathematics, XXVI Ph.D. in mathematics.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica

512 MAT/02

BNI 2014-390T

Girardi, Nicola.

Regular biproduct decompositions of objects / Nicola Girardi ; direttore della Scuola: Paolo Dai Pra ; coordinatore d'indirizzo: Franco Cardin ; supervisore: Alberto Facchini. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di matematica, Scuola di dottorato di ricerca in scienze matematiche, indirizzo: matematica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di matematica pura e applicata
512 MAT/02
BNI 2014-391T

Patassini, Massimiliano.

On the dirichlet polynomial of the simple groups of lie type / by Massimiliano Patassini ; direttore della Scuola: Paolo Dai Pra ; coordinatore d'indirizzo: Franco Cardin ; supervisore: Andrea Lucchini. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di matematica pura e applicata, Scuola di dottorato di ricerca in scienze matematiche, indirizzo matematica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di matematica pura e applicata
512 MAT/02
BNI 2014-392T

Perone, Marco.

Direct sum decomposition and weak Krull-Schmidt theorems / Marco Perone ; direttore della Scuola: Paolo Dai Pra ; coordinatore d'indirizzo: Franco Cardin ; supervisore: Alberto Facchini. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di matematica pura e applicata, Scuola di dottorato di ricerca in matematica, indirizzo matematica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di matematica pura e applicata
512 MAT/02
BNI 2014-393T

515 ANALISI MATEMATICA

Noferini, Vanni.

Polynomial eigenproblems : a root-finding approach / Vanni Noferini ; relatori: Andrea Bini, Luca Gemignani. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

Dottorato di ricerca in matematica, tesi per il conseguimento del titolo. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di matematica.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di matematica
515 MAT/05
BNI 2014-394T

De Zan, Cecilia.

Some new results on reaction-diffusion equations and geometric flows / Cecilia De Zan ; direttore della Scuola: Paolo Dai Pra ; coordinatore d'indirizzo: Franco Cardin ; supervisore: Pierpaolo Soravia. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di matematica pura e applicata, Scuola di dottorato di ricerca in matematica, indirizzo: matematica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di matematica pura e applicata
515 MAT/05
BNI 2014-395T

Mach, Nguyet Minh.

Weak solutions to rate-independent systems : existence and regularity : PhD thesis / Mach Nguyet Minh ; thesis advisor: Giovanni Alberti. [Pisa], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di matematica.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di matematica
515 MAT/05
BNI 2014-396T

Musolino, Paolo <1983->.

Singular perturbation and homogenization problems in a periodically perforated domain : a functional analytic approach / Paolo Musolino ; direttore della Scuola: Paolo Dai Pra ; coordinatore d'indirizzo: Franco Cardin ; supervisore: Massimo Lanza de Cristoforis. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di matematica, Scuola di dottorato di ricerca in scienze matematiche, indirizzo: matematica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di matematica pura e applicata
515 MAT/05
BNI 2014-397T

Pinton, Stefano.

Regularity of the [d]-Neumann problem and the green operator / Pinton Stefano ; direttore della Scuola: Paolo Dai Pra ; supervisore: Giuseppe Zampieri. [Padova], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di matematica pura ed applicata, dottorato di ricerca in scienze matematiche, indirizzo: matematica computazionale, ciclo XXIV. La lettera [d] è rappresentata sul frontespizio dal simbolo matematico della derivata.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di matematica pura e applicata
515 MAT/05
BNI 2014-398T

Rakhimova Kudabayeva, Saltanat.

The oscillation properties for the solutions of half-linear second order and higher order differential equations / Saltanat Rakhimova Kudabayeva ; direttore della Scuola: Paolo Dai Pra ; coordinatore d'indirizzo: Franco Cardin ; supervisore nella sede amministrativa: Ryskul Oinarov ; supervisore nella sede di co-tutela: Massimo Lanza De Cristoforis. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Sede amministrativa: L. N. Gumilyov Eurasian National University, sede di co-tutela: Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato di ricerca in scienze matematiche, indirizzo matematica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova
L. N. Gumilyov Eurasian National University
515 MAT/05
BNI 2014-399T

Scienza, Matteo.

Differentiability properties and characterizations of H-convex functions : Ph.D thesis / Matteo Scienza ; advisor: Valentino Magnani. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa
515 MAT/05
BNI 2014-400T

Settimi, Valentina.

On some additive problems with primes and powers of a fixed integer : tesi di dottorato di ricerca / Valentina Settimi ; direttore della Scuola: Paolo Dai Pra ; coordinatore d'indirizzo: Franco Cardin ; supervisori: Bruno Chiarellotto, Alessandro Languasco. [Padova, 2011].

1 volume.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di matematica pura ed applicata, Scuola di dottorato di ricerca in scienze matematiche, indirizzo di matematica, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di matematica pura e applicata
515 MAT/05
BNI 2014-401T

Zhapsarbayeva, Lyailya.

Regularity and approximation properties of the solutions of second order degenerate and nonlinear elliptic systems / Lyailya Zhapsarbayeva ; direttore della Scuola: Paolo Dai Pra ; coordinatore d'indirizzo: Franco Cardin ; supervisore nella sede amministrativa: Mukhtarbay Otelbayev ; supervisore nella sede di co-tutela: Massimo Lanza De Cristoforis. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Sede amministrativa: L. N. Gumilyov Eurasian National University, sede di co-tutela:

Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato di ricerca in scienze matematiche, indirizzo: matematica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova
L. N. Gumilyov Eurasian National University
515 MAT/05
BNI 2014-402T

516 GEOMETRIA

Donato, Irene.

Persistent homology for emerging features detection in networks / Irene Donato ; supervisors: Francesca Vaccarino, Lamberto Rondoni. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

Politecnico di Torino, ISI Foundation. In testa al frontespizio: Ph.D. thesis in mathematics for engineering sciences, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze matematiche.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienze matematiche
ISI Foundation
516 MAT/03
BNI 2014-403T

Angella, Daniele.

Cohomological aspects of non-Kähler manifolds : Ph.D. thesis / Daniele Angella ; advisor: Adriano Tomassini ; direttore della Scuola: Fabrizio Broglia. [Pisa, 2012].

1 volume.

Academic year 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in scienze di base Galileo Galilei, dottorato in matematica, XXV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa
516 MAT/03
BNI 2014-404T

Pagliantini, Cristina.

Relative (continuous) bounded cohomology and simplicial volume of hyperbolic manifolds with geodesic boundary : Ph.D thesis / Cristina Pagliantini ; advisor: Roberto Frigerio. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, dottorato in matematica.

Altro autore:

Università di Pisa
516 MAT/03
BNI 2014-405T

Viglietta, Giovanni <1982->.

Guarding and searching polyhedra : Ph.D thesis / Giovanni Viglietta ; supervisor: Linda Pagli ; referee: Peter Widmayer ; referee: Masafumi Yamashita ; chair: Fabrizio Broglia. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di informatica, dottorato di ricerca in informatica, XXIV.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di informatica
516 MAT/03
BNI 2014-406T

Zhao, Heer.

On 1-motives with torsion and their l-adic realisations : tesi di dottorato di ricerca / Heer Zhao ; direttore della Scuola: Paolo Dai Pra ; coordinatore d'indirizzo: Franco Cardin ; supervisore: Luca Barbieri-Viale. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di matematica pura ed applicata, Scuola di dottorato di ricerca in scienze matematiche, indirizzo di matematica, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di matematica pura e applicata
516 MAT/03
BNI 2014-407T

518 ANALISI NUMERICA

Cattani, Anna <1985->.

Multispecies models to describe large neuronal networks : thesis submitted for the degree of

doctor of philosophy / Anna Cattani ; relatori: Claudio Canuto, Luigi Preziosi. [Torino], 2014.
1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in matematica per le scienze dell'ingegneria, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze matematiche.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienze matematiche
518 MAT/08
BNI 2014-408T

Deolmi, Giulia.

Computational parabolic inverse problems / Giulia Deolmi ; direttore della Scuola: Paolo Dai Pra ; coordinatore d'indirizzo: Paolo Dai Pra ; supervisore: Fabio Marcuzzi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di matematica, Scuola di dottorato di ricerca in scienze matematiche, indirizzo: matematica computazionale, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di matematica pura e applicata
518 MAT/08
BNI 2014-409T

Laglia, Linda.

Polytope Lyapunov functions for switching systems / Linda Laglia ; PhD program coordinator: Anna De Masi ; supervisor: Nicola Guglielmi. [L'Aquila], 2014.

1 volume.

PhD in mathematics, cycle XXVI. In testa al frontespizio: University of L'Aquila, Department of Information Engineering, Computer Science and Mathematics.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica
518 MAT/08
BNI 2014-410T

Marchese, Andrea <1984->.

Two applications of the theory of currents / Andrea Marchese ; relatore: Giovanni Alberti. [Pisa, 2013].

1 volume.

Dottorato di ricerca in matematica, tesi per il conseguimento del titolo. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di matematica.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di matematica
518 MAT/08
BNI 2014-411T

Rispoli, Vittorio.

Physical properties of carbon nanotubes by computational methods : tesi di dottorato in matematica, 23. ciclo / Vittorio Rispoli ; advisor: Maria Morandi Cecchi. [Padova, 2011].

1 volume.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di scienze MM. FF. NN., Dipartimento di matematica pura ed applicata.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di matematica pura e applicata
518 MAT/08
BNI 2014-412T

Scialò, Stefano.

Development and analysis of a novel optimization approach for the simulation of the flow in large scale discrete fracture networks with non-conforming finite elements = Sviluppo ed analisi di un nuovo approccio per la simulazione del flusso in network discreti di fratture su larga scala basato su un metodo di ottimizzazione ed elementi finiti su griglie non conformi : tesi di dottorato / Stefano Scialò ; tutore: Stefano Berrone ; coordinatore: Lamberto Rondoni. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in matematica per le scienze dell'ingegneria, XXVI ciclo. Testo solo in inglese. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze matematiche.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienze matematiche

Altro titolo:

Sviluppo ed analisi di un nuovo approccio per la simulazione del flusso in network discreti di fratture su larga scala basato su un metodo di ottimizzazione ed elementi finiti su griglie non conformi

518 MAT/08
BNI 2014-413T

Zanello, Francesca.

Contributions to modeling of Venice coastal peatlands and wetlands / Francesca Zanello ; direttore della Scuola: Stefano Lanzoni ; supervisore: Mario Putti ; correlatore: Pietro Teatini. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di metodi e modelli matematici per le scienze applicate, Scuola di dottorato di ricerca in scienze dell'ingegneria civile e ambientale, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di metodi e modelli matematici per la scienze applicate
518 MAT/08
BNI 2014-414T

519 PROBABILITA E MATEMATICA APPLICATA**Fontana, Claudio** <1982->.

Four essays in financial mathematics / Claudio Fontana ; direttore della Scuola: Paolo Dai Pra ; coordinatore d'indirizzo: Paolo Dai Pra ; supervisore: Wolfgang J. Runggaldier. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di matematica, Scuola di dottorato di ricerca in scienze matematiche, indirizzo: matematica computazionale, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di matematica pura e applicata
519 MAT/06
BNI 2014-415T

Franceschi, Daniele <1981->.

Selezione e stima di dipendenze multivariate : il caso della pair-copula construction con una sua applicazione in campo assicurativo / Daniele Franceschi ; direttore della Scuola: Alessandra Salvan ; supervisore: Marco Ferrante. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze statistiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze statistiche, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze statistiche
519 MAT/06
BNI 2014-416T

Gnoatto, Alessandro.

Wishart processes : theory and applications in mathematical finance / Alessandro Gnoatto ; direttore della Scuola: Paolo Dai Pra ; coordinatore d'indirizzo: Paolo Dai Pra ; supervisori: Martino Grasselli, Wolfgang Johann Runggaldier. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di matematica, Scuola di dottorato in scienze matematiche, indirizzo: matematica computazionale, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di matematica pura e applicata
519 MAT/06
BNI 2014-417T

519.5 STATISTICA MATEMATICA**Risso, Davide.**

Simultaneous inference for RNA-Seq data / Davide Risso ; direttore della Scuola: Alessandra Salvan ; supervisore: Monica Chiogna ; co-supervisori: Sandrine Dudoit, Chiara Romualdi. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze statistiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze statistiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze statistiche
519.5 SECS-S/01
BNI 2014-418T

520 ASTRONOMIA E SCIENZE CONNESSE**Brunelli, Alessandro** <1981->.

Development of optical instruments for a tomographic analysis of dust and fluids in space environment = Sviluppo di componenistica [i. e. componentistica] ottica per l'analisi

tridimensionale di polveri e fluidi in ambiente spaziale : PhD thesis / Alessandro Brunelli ; supervisor: Roberto Ragazzoni, Gianpaolo Piotto ; co-supervisor: Simone Esposito. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova. In copertina: Dipartimento di astronomia, dottorato di ricerca in astronomia, ciclo XXIV. Testo solo in inglese.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di astronomia

Altro titolo:

Sviluppo di componentistica [i. e. componentistica] ottica per l'analisi tridimensionale di polveri e fluidi in ambiente spaziale

520 FIS/05

BNI 2014-419T

Buonomo, Umberto.

Tree-SPH code EvoL : profiling and optimization / Umberto Buonomo ; direttore della Scuola: Gianpaolo Piotto ; supervisore: Cesare Chiosi ; correlatore: Emiliano Merlin. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica e astronomia, Scuola di dottorato di ricerca in astronomia, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica e astronomia Galileo Galilei

520 FIS/05

BNI 2014-420T

Calvi, Rosa <1975->.

Groups of galaxies : a key environment for galaxy evolution / Rosa Calvi ; direttore della Scuola: Gianpaolo Piotto ; supervisore: Bianca Maria Poggianti. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica ed astronomia Galileo Galilei, Scuola di dottorato di ricerca in astronomia, indirizzo: extragalattico, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica e astronomia Galileo Galilei

520 FIS/05

BNI 2014-421T

Carolo, Elena.

Results of the SARG survey for planets in binaries / Elena Carolo ; direttore della Scuola di dottorato: Gianpaolo Piotto ; supervisore: Sergio Ortolani ; correlatori: Silvano Desidera, Raffaele Gratton. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica e astronomia, Scuola di dottorato di ricerca in astronomia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica e astronomia Galileo Galilei

520 FIS/05

BNI 2014-422T

Cassarà, Letizia Pasqua.

The role of dust in models of population synthesis / Letizia Pasqua Cassarà ; direttore della Scuola: Gianpaolo Piotto ; supervisore: Cesare Chiosi ; correlatore: Lorenzo Piovan, Rosaria Tantalò. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica e astronomia, Scuola di dottorato di ricerca in astronomia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica e astronomia Galileo Galilei

520 FIS/05

BNI 2014-423T

Gradari, Serena.

A study of optical pulsars from gamma to radio frequency / Serena Gradari ; direttore della Scuola: Giampiero Naletto ; coordinatore d'indirizzo: Gianpiero Naletto ; supervisore: Cesare Barbieri. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centro interdipartimentale di studi e attività spaziali CISAS G. Colombo, Scuola di dottorato di ricerca in scienze, tecnologie e misure spaziali, indirizzo: astronautica e scienze da satellite, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro interdipartimentale di studi e attività spaziali G. Colombo

520 FIS/05
BNI 2014-424T

Grilli, Ada.

Fenomeni fisico-atmosferici nelle regioni boreali e australi : le aurore polari tra scienza, letteratura, arte e mito : un progetto divulgativo / Ada Grilli ; tutore: Patrizia Francia ; co-tutore: Maurizio Candidi. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze polari, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente

520 FIS/05
BNI 2014-425T

Krivičić, Jasna.

Stellar evolution code with rotation / Jasna Krivičić ; direttore della Scuola: Giampaolo Piotto ; supervisor: Cesare Chiosi. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di astronomia, Scuola di dottorato di ricerca in astronomia, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di astronomia

520 FIS/05
BNI 2014-426T

Marchetti, Lucia <1984->.

Cosmological surveys with Spitzer & Herschel space observatories : luminosity functions and cosmological evolution / Lucia Marchetti ; supervisore: Alberto Franceschini ; co-supervisore: Mattia Vaccari ; direttore della Scuola: Giampaolo Piotto. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica e astronomia Galileo Galilei, Scuola di dottorato di ricerca in astronomia, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica e astronomia Galileo Galilei

520 FIS/05
BNI 2014-427T

Mari, Elettra.

Optical vortex diffractive optics for terrestrial and space applications / Elettra Mari ; direttore della Scuola: Giampiero Naletto ; coordinatore d'indirizzo: Giampiero Naletto ; supervisore: Cesare Barbieri ; co-supervisore: Fabrizio Tamburini. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centro interdipartimentale di studi ed attività spaziali CISAS G. Colombo, Scuola di dottorato di ricerca in scienze, tecnologie e misure spaziali, indirizzo: astronautica e scienze da satellite, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro interdipartimentale di studi e attività spaziali G. Colombo

520 FIS/05
BNI 2014-428T

Miluzio, Matteo.

Infrared supernova search in starburst galaxies / Matteo Miluzio ; direttore della Scuola: Giampaolo Piotto ; supervisore: Enrico Cappellaro. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica e astronomia, Scuola di dottorato di ricerca in astronomia, indirizzo: extragalattico, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica e astronomia Galileo Galilei

520 FIS/05
BNI 2014-429T

Nascimbeni, Valerio.

New techniques to detect and characterize extrasolar planets / Valerio Nascimbeni ; direttore della Scuola: Giampaolo Piotto ; supervisore: Giampaolo Piotto, Luigi R. Bedin. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di scienze MM. FF. NN., Dipartimento di fisica e astronomia Galileo Galilei, Scuola di dottorato di ricerca in astronomia, indirizzo unico, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica e astronomia Galileo Galilei

520 FIS/05
BNI 2014-430T

Rubele, Stefano.

The star formation history of the Magellanic clouds from HST and VISTA data / Stefano Rubele ; direttore della Scuola: Giampaolo Piotto ; coordinatore d'indirizzo: Giampaolo Piotto ; supervisore: Leo Girardi e Paola Marigo. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di astronomia, Scuola di dottorato di ricerca in astronomia, indirizzo: astronomia, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di astronomia
520 FIS/05
BNI 2014-431T

Saguner, Tenay.

Observed stellar spectra ad templates for Gaia / Tenay Saguner ; coordinatore: Giampaolo Piotto ; supervisori: Antonella Vallenari, Ulisse Munari. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di astronomia, dottorato di ricerca in astronomia, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di astronomia
520 FIS/05
BNI 2014-432T

Santoro, Luca <1982->.

Stellar rotation and the determination of stellar ages / Luca Santoro ; direttore della Scuola: Giampaolo Piotto ; supervisore: Antonella Vallenari ; co-supervisore: Frederic Thevenin. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

Anno accademico 2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica e astronomia, Scuola di dottorato di ricerca in astronomia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica e astronomia Galileo Galilei
520 FIS/05
BNI 2014-433T

Spina, Lorenzo <1985->.

Metal abundances of star forming regions and young open clusters : towards a new paradigm with the Gaia-ESO survey / Lorenzo Spina ; supervisors: Francesco Palla, Sofia Randich ; PhD coordinator: Roberto Livi. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Ciclo XXVI, 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in fisica e astronomia, Dipartimento di fisica e astronomia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di fisica e astronomia
520 FIS/05
BNI 2014-434T

Starikova, Svetlana.

Clustering analysis of cosmic sources at high redshifts / Svetlana Starikova ; direttore della Scuola: Gianpaolo Piotto ; supervisore: Alberto Franceschini ; co-supervisori: Mattia Vaccari, Alexey Viklinin. Padova, 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di astronomia, Scuola di dottorato di ricerca in astronomia, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di astronomia
520 FIS/05
BNI 2014-435T

Tiruppattur Rajamanikkam, Saravanan.

Ground prototype of a rotating differential accelerometer for testing the equivalence principle in space : commissioning and reduction of low frequency noise / Tiruppattur Rajamanikkam Saravanan ; thesis advisor: Anna M. Nobili ; referees: C. S. Unnikrishnan, Valerio Iafolla. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di fisica, tesi di dottorato di ricerca in fisica applicata.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di fisica Enrico Fermi
520 FIS/05
BNI 2014-436T

Tognelli, Emanuele <1981->.

The Pisa pre-main sequence stellar evolutionary models : results for non accreting and accreting models : Ph.D. thesis / Emanuele Tognelli ; supervisors: Scilla Degl'Innocenti, Pier Giorgio Prada Moroni. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in scienze di base Galileo Galilei, dottorato di ricerca in fisica = graduate course in physics, University of Pisa, the School of Graduate Studies in Basic Science Galileo Galilei.

Altro autore:

Università di Pisa
520 FIS/05
BNI 2014-437T

Verroi, Enrico.

Very fast photon counting photometers for astronomical applications / Enrico Verroi ; supervisor: Sergio Ortolani ; co-supervisor: Cesare Barbieri. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di astronomia, Scuola di dottorato di ricerca in astronomia, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di astronomia
520 FIS/05
BNI 2014-438T

Viotto, Valentina.

From 8(m) to 8(mm) : wavefront sensing from cosmological to human scales / Valentina Viotto ; direttore della Scuola: Giampaolo Piotto ; supervisore: Roberto Ragazzoni ; Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica e astronomia, Scuola di dottorato di ricerca in astronomia, ciclo XXIV. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica e astronomia Galileo Galilei
520 FIS/05
BNI 2014-439T

Vulcani, Benedetta.

The evolution of the galaxy mass assembly and star formation activity from $z=1$ to $z=0$ as a function of environment / Benedetta Vulcani ; direttore della Scuola: Giampaolo Piotto ; supervisore: Bianca M. Poggianti. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica e astronomia, Scuola di dottorato di ricerca in astronomia, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica e astronomia Galileo Galilei
520 FIS/05
BNI 2014-440T

526 GEOGRAFIA MATEMATICA**Angeluccetti, Irene.**

Vulnerability analysis in an early warning system for drought : final dissertation / Irene Angeluccetti ; tutor: Piero Boccardo ; co-tutor: Francesca Perez. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Doctorate School, Ph.D. in environment and territory, environmental protection and management, XXVI cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio
526 ICAR/06
BNI 2014-441T

Guardini, Nadia.

3D survey and modelling for structural analysis / Guardini Nadia ; tutore: Tucci Grazia ; co-tutori: Bartoli Gianni, Remondino Fabio ; coordinatore: Antonio D'Auria. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in architettura, materiali e strutture per l'architettura, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
526 ICAR/06
BNI 2014-442T

Jafari Salim, Mehrdad.

The analysis of open source software and data for GIS services throughout the network in a mapping organization at national or international level : final dissertation / Mehrdad Jafari Salim ; tutor: Piero Boccardo. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Doctorate School, Ph.D. in environmental protection and management, XXV cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio
526 ICAR/06
BNI 2014-443T

Pettenati, Giacomo.

Costruire il patrimonio : luoghi, processi, attori e politiche nella territorializzazione dei paesaggi culturali Unesco in Italia / Giacomo Pettenati ; tutor: Egidio Dansero, Francesca Governa, Attilia Peano. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato ambiente e territorio, XXVI ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio
526 ICAR/06
BNI 2014-444T

Rosciano, Elisa.

Ottimizzazione dell'utilizzo della tecnica del laser a scansione per rilievi di precisione : casi studio nel centro storico aquilano / Rosciano Elisa ; coordinatore del corso: Matteo Maurizio Giammatteo ; tutore: Dante Galeota ; co-tutore: Donatella Dominici. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria delle strutture delle acque e del terreno, dottorato di ricerca in ingegneria civile e del territorio, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria delle strutture, delle acque e del terreno
526 ICAR/06
BNI 2014-445T

Simioni, Emanuele.

Analysis of the stereoscopic performance of the stereo camera (STC) for the BepiColombo mission : a new method for 3D reconstruction / Emanuele Simioni ; direttore della Scuola: Giampiero Naletto ; supervisore: Giampiero Naletto ; co-tutore: Gabriele Cremonese. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centro interdipartimentale di studi e attività spaziali (CISAS) G. Colombo, Scuola di dottorato di ricerca in scienze, tecnologie e misure spaziali (STMS), indirizzo: astronautica e scienze da satellite (ASS), ciclo XXII. In copertina: Dipartimento di ingegneria dell'informazione DEI.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
Università degli studi di Padova : Centro interdipartimentale di studi e attività spaziali G. Colombo
526 ICAR/06
BNI 2014-446T

530 FISICA

Leo, Sabato.

Measurement of CP violation in $B^0 \rightarrow J/\psi \Phi$ decays using the full CDF data set : Ph.D. thesis / Sabato Leo ; advisors: Giovanni Punzi, Diego Tonelli. [Pisa, 2013].

1 volume.

XXV entrance, 2012/2012. In testa al frontespizio: University of Pisa, the School of Graduate Studies in Basic Sciences Galileo Galilei, graduate course in physics.

Altro autore:

Università di Pisa
530 FIS/01
BNI 2014-447T

Bona, Denis.

Study on the key factors allowing the PEM fuel cell systems large commercialization : fuel cell degradation and components integration / Denis Bona ; supervisor: Elena Maria Tresso. [Torino, 2013].

1 volume : ill.

Academic years 2011-2013, PhD in electronic devices, XXVI cycle, Applied Science and Technology Department, Politecnico di Torino, Electro Power Systems SpA.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
530 FIS/01
BNI 2014-448T

Bonechi, Simone <1938->.

Charge identification of cosmic nuclei with the CALET electron telescope on the ISS / Simone Bonechi ; supervisor: Simone Marrocchesi ; tutor: Paolo Maestro. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Tesi di dottorato di ricerca in fisica sperimentale in partial fulfillment of the requirements for the Ph.D. degree in experimental physics, ciclo di dottorato XXV. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente, Sezione di fisica.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente : Sezione di fisica
530 FIS/01
BNI 2014-449T

Carosi, Alessandro.

Very high energy study of transient events with the MAGIC telescopes / Alessandro Carosi ; supervisor: Lucio Angelo Antonelli ; tutor: Riccardo Paoletti. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Tesi di dottorato di ricerca in fisica sperimentale in partial fulfillment of the requirements for the Ph.D. degree in experimental physics, ciclo di dottorato XXIV. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente, Sezione di fisica.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente : Sezione di fisica
530 FIS/01
BNI 2014-450T

Casarosa, Giulia.

Measurement of mixing and CP violation in the two-body D^0 decays to $K^+ K^-$, $\pi^+ \pi^-$ and $K^\pm \pi^\mp$ with the BABAR experiment : PhD. thesis / Giulia Casarosa ; supervisor: Francesco Forti. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, the School of Graduate Studies in Basic Sciences Galileo Galilei.

Altro autore:

Università di Pisa
530 FIS/01
BNI 2014-451T

Cocola, Lorenzo <1985->.

Tunable diode laser absorption spectroscopy for oxygen detection / Lorenzo Cocola ; direttore della Scuola: Giampiero Naletto ; coordinatore d'indirizzo: Giampiero Naletto ; supervisore: Giampiero Naletto ; co-supervisore: Giuseppe Tondello. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centro interdipartimentale studi ed attività spaziali G. Colombo, Scuola di dottorato di ricerca in scienze, tecnologie e misure spaziali, indirizzo: astronautica e scienze da satellite, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro interdipartimentale di studi e attività spaziali G. Colombo
530 FIS/01
BNI 2014-452T

Huillery, Paul.

Few and many-body physics in cold Rydberg gases / Paul Huillery ; advisors: Daniel Comparat, Ennio Arimondo. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Université Paris-Sud XI, Laboratoire Aimé Cotton, Università degli studi di Pisa, Dipartimento di fisica E. Fermi.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di fisica Enrico Fermi
Université de Paris-Sud
530 FIS/01
BNI 2014-453T

Marmugi, Luca.

Optical control of atomic transport and reversible self-assembly of nanoparticles in porous glass : tesi di dottorato di ricerca in fisica sperimentale in partial fulfillment of the requirements for the Ph.D. degree in experimental physics / Luca Marmugi ; supervisor: Carmela Marianelli ; tutor: Emilio Mariotti. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVI. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente, Sezione di fisica.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente : Sezione di fisica
530 FIS/01
BNI 2014-454T

Martini, Luca <1982->.

Measurement of the $B^0_s \rightarrow \mu^+ \mu^-$ branching fraction and search for the $B^0 \rightarrow \mu^+ \mu^-$ decay with the CMS experiment : tesi di dottorato di ricerca in fisica sperimentale = Ph.D. thesis in experimental physics / Luca Martini ; supervisor: Fabrizio Palla ; tutor: Maria Agnese Ciocci. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXV. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente, Sez. di fisica .

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente : Sezione di fisica
530 FIS/01
BNI 2014-455T

Pozzobon, Nicola.

A level 1 tracking trigger for the CMS experiment at the LHC : phase 2 luminosity upgrade : tesi di dottorato / Nicola Pozzobon ; direttore della Scuola: Attilio Stella ; supervisori: Dario Bisello, Marcello Mannelli. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di Fisica G. Galilei, Scuola di dottorato di ricerca in fisica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei
530 FIS/01
BNI 2014-456T

Pugliese, Diego.

News insights in dye-sensitized solar cells : novel nanostructured photoanodes, metal-free dye, quasi-solid electrolytes and physics-based modeling / Diego Pugliese ; supervisor: Elena Tresso. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Applied Science and Technology Department, PhD in physics .

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
530 FIS/01
BNI 2014-457T

Sforza, Federico <1983->.

Evidence for diboson production in the lepton plus heavy flavor jets final states at CDF : Ph.D thesis / Federico Sforza ; advisor: Giorgio Chiarelli. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

XXIV entrance, 2009-2011. In testa al frontespizio: University of Pisa, the School of Graduate Studies in Basic Science Galileo Galilei, graduate course in physics.

Altro autore:

Università di Pisa
530 FIS/01
BNI 2014-458T

Shazad, Nadia.

Light harvesting properties of photoactive and nanostructured materials / Nadia Shahzad ; tutor: Elena Maria Tresso. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

Department of Applied Science and Technology, Politecnico di Torino. In testa al frontespizio: In partial

fulfillment of the requirement for the degree of PhD in physics, cycle XXV.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
530 FIS/01
BNI 2014-459T

Sola, Alessandro <1984->

Surface charge doping by polymer electrolyte gating in metals and superconductors /
Alessandro Sola ; tutor: Renato Gonnelli. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato in fisica. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
530 FIS/01
BNI 2014-460T

Tomaello, Andrea.

Quantum communication channels between Earth and space to Earth / Andrea Tomaello ;
direttore della Scuola: Giampiero Naletto ; coordinatore d'indirizzo: Giampiero Naletto ;
supervisore: Giampiero Naletto ; co-supervisore: Paolo Villoresi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centro interdipartimentale di studi e attività spaziali
CISAS G. Colombo, Scuola di dottorato di ricerca in scienze tecnologie e misure spaziali, indirizzo: astronautica e
scienze da satellite, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro interdipartimentale di studi e attività spaziali G. Colombo
530 FIS/01
BNI 2014-461T

Xianbao, Yuan.

Measurement of D^0 production in proton-proton collisions at $V_s = 7$ TeV with the ALICE detector :
a dissertation presented to the Doctoral School in partial fulfillment of the requirements for the
degree of doctor of philosophy in physics / by Xianbao Yuan ; supervisors: Viesti Giuseppe, Daicui
Zhou. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova. La lettera V nel titolo rappresenta il simbolo della
radice quadrata.

Altro autore:

Università degli studi di Padova
530 FIS/01
BNI 2014-462T

530.1 TEORIE DELLA FISICA E FISICA MATEMATICA

Biazzo, Indaco.

Cavity algorithms under global constraints : classical and quantum problems : doctoral thesis /
Indaco Biazzo ; supervisor: Riccardo Zecchina. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

Statistical physics and interdisciplinary applications, Dipartimento di scienza applicata e tecnologia. In testa al
frontespizio: Politecnico di Torino.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
530.1 FIS/02
BNI 2014-463T

Cagnazzo, Alessandra <1984->

Superstring theories on non-maximally supersymmetric AdS backgrounds / Alessandra
Cagnazzo ; direttore della Scuola: Andrea Vitturi ; supervisore: Dmitri Sorokin. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica Galileo Galilei, Scuola di
dottorato in fisica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei
530.1 FIS/02
BNI 2014-464T

Camana, Francesco.

Modeling and simulating financial time series over different time scales : from Omori regimes to
trading strategies / Francesco Camana ; direttore della Scuola: Vitturi Andrea ; supervisore:

Stella Attilio ; co-supervisore: Baldovin Fulvio. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica, Scuola di dottorato di ricerca in fisica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei

530.1 FIS/02

BNI 2014-465T

Caprile, Ambra.

Broadband characterization and time-resolved nanosecond magneto-optics of thin magnetic films / Ambra Caprile ; relatori: Massimo Pasquale, Alessandro Magni, Paolo Allia ; coordinatore: Arianna Montorsi. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Dipartimento di scienza applicata e tecnologia, philosophiae doctor thesis in physics.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia

530.1 FIS/02

BNI 2014-466T

Catino, Francesca.

Supersymmetry-breaking vacua in simple and extended supergravity and flux compactifications : tesi di dottorato / Francesca Catino ; direttore della Scuola: Andrea Vitturi ; supervisore: Fabio Zwirner. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica Galileo Galilei, Scuola di dottorato in fisica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei

530.1 FIS/02

BNI 2014-467T

Ceccarelli, Giacomo.

Critical behavior of lattice gases in a trapping potential : Ph.D. dissertation / Giacomo Ceccarelli ; supervisor: Ettore Vicari. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

XXV entrance, 2010-2012. In testa al frontespizio: University of Pisa, Department of Physics, graduate course in physics, Galileo Galilei School of Basic Sciences.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di fisica Enrico Fermi

530.1 FIS/02

BNI 2014-468T

Cipriani, Mattia <1985->.

Vortices in high density QCD and Bose-Einstein condensates : Ph.D. thesis / Mattia Cipriani ; supervisors: Kenichi Konishi, Muneto Nitta. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Academic years: 2010-2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di fisica E. Fermi, graduate course in physics, Department of Physics, Graduate School of Basic Sciences Galileo Galilei.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di fisica Enrico Fermi

530.1 FIS/02

BNI 2014-469T

Crisostomi, Marco.

Massive gravity : PhD thesis presented / by Marco Crisostomi ; advisors: Luigi Pilo, Christos Charmousis ; directors of the doctoral School: Michele Nardone, Philippe Schwemling. [L'Aquila], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di fisica, dottorato di ricerca in fisica, ciclo XXVI, Université Paris Diderot, École doctorale 517: particules, noyaux et cosmos.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di fisica

Universite de Paris 7.

530.1 FIS/02

BNI 2014-470T

Giardino, Pier Paolo.

Aspects of LHC phenomenology : Ph.D. thesis / Pier Paolo Giardino ; supervisor: Alessandro

Strumia. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in scienze di base Galileo Galilei, dottorato di ricerca in fisica = graduate course in physics, University of Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa
530.1 FIS/02
BNI 2014-471T

Gnecchi, Alessandra <1984->.

Ungauged and gauged supergravity black holes : results on U-duality : tesi di dottorato / Alessandra Gnecchi ; direttore della Scuola: Andrea Vitturi ; supervisore: Gianguido Dall'Agata. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica Galileo Galilei, Scuola di dottorato in fisica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei
530.1 FIS/02
BNI 2014-472T

Iubini, Stefano.

The nonequilibrium discrete nonlinear Schrödinger equation / Iubini Stefano ; tutore: Lepri Stefano ; coordinatore: Livi Roberto. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in fisica e astronomia, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di fisica e astronomia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di fisica e astronomia
530.1 FIS/02
BNI 2014-473T

Kholboev, Bokhodir.

Boundary value problems for PDEs and some classes of Lp-bounded pseudodifferential operators : dissertation / presented by Bokhodir Kholboev ; [supervisor: Lamberto Rondoni, Luigi Rodino]. Torino, 2014.

1 volume.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato di ricerca in matematica, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze matematiche.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienze matematiche
530.1 MAT/07
BNI 2014-474T

Lopaeva, Elizaveta D.

Second order correlation measurements in quantum-optical applications / Elizaveta D. Lopaeva ; supervisors: Vittorio Penna, Marco Genovese. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

A thesis submitted in partial fulfillment for the degree of doctor of philosophy in physics, ciclo XXVI in the Dipartimento scienza applicata e tecnologia. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
530.1 FIS/02
BNI 2014-475T

Mingolla, Maria Griselda.

Quantum characterization of single photon detectors : tesi di dottorato / Maria Griselda Mingolla ; relatori: Giorgio Brida, Vittorio Penna ; coordinatore del dottorato: Arianna Montorsi. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato di ricerca in fisica, Dipartimento scienza applicata e tecnologia, ciclo XXV.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
530.1 FIS/02
BNI 2014-476T

Nerattini, Rachele.

Energy landscape of classical spin models / Rachele Nerattini ; supervisor: Lapo Casetti ; PhD coordinator: Roberto Livi. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in fisica e astronomia, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di fisica e astronomia .

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di fisica e astronomia
530.1 FIS/02
BNI 2014-477T

Niccoli, Alessandro <1985->.

Costruzione di una sezione d'urto per i jet di Mueller-Navelet che integra i calcoli esatti ad ordine finito con la risommazione di alta energia / Niccoli Alessandro ; tutore: Colferai Dimitri ; coordinatore: Livi Roberto. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in fisica e astronomia, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di fisica e astronomia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di fisica e astronomia
530.1 FIS/02
BNI 2014-478T

Paris, Alessio.

Phenomenology of discrete groups in flavor symmetries / Alessio Paris ; coordinatore: Attilio Stella ; supervisore: Ferruccio Feruglio. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di scienze MM. FF. NN., Dipartimento di fisica G. Galilei, Scuola di dottorato di ricerca in fisica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei
530.1 FIS/02
BNI 2014-479T

Prandini, Elisa <1981->.

TeV observation of blazars and constraints on their redshifts : a detailed study of PG 1553+113 and PKS 1424+240 with MAGIC / Elisa Prandini ; direttore della Scuola: Attilio Sella ; supervisore: Mosè Mariotti ; correlatore: Fabrizio Tavecchio. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di scienze MM. FF. NN., Dipartimento di fisica G. Galilei, Scuola di dottorato di ricerca in fisica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei
530.1 FIS/02
BNI 2014-480T

530.4 STATI DELLA MATERIA

Nidrayog, Amritpal Singh.

Ion acceleration by solitary and shock waves driven by laser-plasma interactions / Amritpal Singh Nidrayog ; academic supervisors: Francesco Pegoraro, Andrea Macchi. [Pisa], 2013.

1 volume.

Scuola di dottorato Galileo Galilei, Dipartimento di fisica E. Fermi, University of Pisa, doctor of philosophy in applied physics.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di fisica Enrico Fermi
530.4 FIS/03
BNI 2014-481T

Arcangeli, Andrea <1982->.

Yb^{3+} - Nd^{3+} - Ho^{3+} - and Tm^{3+} - doped materials for optoelectronic applications / Andrea Arcangeli ; [1. reviewer: Mauro Tonelli ; 2. reviewer: Alberto Di Lieto]. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

Dipartimento di fisica, Università di Pisa, a thesis submitted for the degree of philosophiae doctor PhD physics.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di fisica Enrico Fermi
530.4 FIS/03
BNI 2014-482T

Donarelli, Maurizio.

Electronic properties and potential device applications of exfoliated MoS_2 / Maurizio Donarelli ; relatore: Luca Ottaviano ; coordinatore del corso: Michele Nardone ; tutore: Sandro Santucci. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze fisiche e chimiche, dottorato di ricerca in fisica, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze fisiche e chimiche
530.4 FIS/03
BNI 2014-483T

Faoro, Raffaele.

Coherent and incoherent light generation with rare earth doped crystals : tesi di dottorato / Raffaele Faoro ; relatore: Mauro Tonelli ; presidente del dottorato: Francesco Pegoraro. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato Galileo Galilei, dottorato in fisica applicata, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa
530.4 FIS/03
BNI 2014-484T

Inglebert, Aurélie.

Modèle Vlasov-Maxwell pour l'étude des instabilités de type Weibel / Aurélie Inglebert ; rapporteurs: Francesco Valentini, Eric Sonnendrücker ; examinateurs: Francesco Califano, Alain Ghizzo, Jean-Marcel Rax ; invités: Francesco Pegoraro, Thierry Réveillé. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

Institut Jean Lamour, Département de physique de la matière et des matériaux; Université de Lorraine, U.F.R. Faculté des sciences et technologies, Vandoeuvre-lès-Nancy, Secteur physique géosciences chimie mécanique; École doctorale EMMA. In testa al frontespizio: Thèse présentée pour l'obtention du titre de docteur de l'Université de Lorraine en physique et de dottore di ricerca in fisica applicata de l'Université de Pise.

Altro autore:

Università di Pisa
Université de Lorraine : Faculté des sciences et technologies
530.4 FIS/03
BNI 2014-485T

Kiprono, Kiptiemoi Korir.

ZnO nanowires for energy harvesting and gas sensing applications : a quantum mechanical study / Kiptiemoi Korir Kiprono ; advisors: Giancarlo Cicero, Alessandra Catellani. [Torino], 2014.

1 volume.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Department of Applied Science and Technology, doctorate in electronic devices, XXVI ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
530.4 FIS/03
BNI 2014-486T

Marocco, Daniele.

Plasma diagnostic capabilities of line-integrated neutron pulse height spectra measurements : PhD thesis / Daniele Marocco ; coordinator: Piero Martin ; supervisors: Basilio Esposito, Antonio Buffa. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centro interdipartimentale Centro ricerche fusione, Universidade técnica de Lisboa, joint research doctorate fusion science and engineering, cycle XXIII, 2008-2010.

Altro autore:

Universidade técnica de Lisboa
Università degli studi di Padova : Centro ricerche fusione
530.4 FIS/03
BNI 2014-487T

Massari, Michele <1968->.

Design of nanodevices for sensing applications / Michele Massari ; direttore della Scuola: Gaetano Granozzi ; supervisore: Filippo Romanato. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienza e ingegneria dei materiali, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche
530.4 FIS/03
BNI 2014-488T

Momo, Barbara.

Investigation of the magnetic topology of helical RFP plasmas : PhD thesis / Barbara Momo ; coordinator: Piero Martin ; supervisors: Piero Martin, Emilio Martines. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centro interdipartimentale Centro ricerche fusione, Universidade técnica de Lisboa, joint research doctorate in fusion science and engineering, cycle XXIV, 2009-2011.

Altro autore:

Universidade técnica de Lisboa

Università degli studi di Padova : Centro ricerche fusione

530.4 FIS/03

BNI 2014-489T

Munaretto, Stefano.

First wall conditioning and plasma edge studies in RFP and tokamak devices : PhD thesis / Stefano Munaretto ; coordinator: Piero Martin ; supervisors: Leonardo Giudicotti, Paolo Innocente. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centro interdipartimentale Centro ricerche fusione, Universidade técnica de Lisboa, Instituto superior técnico, joint research doctorate in fusion science and engineering, cycle XXIV, 2009-2011.

Altro autore:

Universidade técnica de Lisboa

Università degli studi di Padova : Centro ricerche fusione

530.4 FIS/03

BNI 2014-490T

Parisi, Giuseppe <1983->.

Propagation of electromagnetic waves in fishnet metamaterials : doctoral thesis / Giuseppe Parisi ; coordinator: Andrea Vitturi ; supervisor: Filippo Romanato. Padova, 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Faculty of Physics.

Altro autore:

Università degli studi di Padova

530.4 FIS/03

BNI 2014-491T

Patelli, Aurelio.

Perturbation theory for the dynamics of mean-field systems / Aurelio Patelli ; supervisor: Stefano Ruffo ; PhD coordinator: Roberto Livi. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Ciclo XXVI, 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, corso di dottorato in fisica e astronomia, Dipartimento di fisica e astronomia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di fisica e astronomia

530.4 FIS/03

BNI 2014-492T

Perotto, Giovanni <1983->.

Two dimensional self assembly of nanospheres : a versatile method for nanofabrication / Giovanni Perotto ; direttore della Scuola: Gaetano Granozzi ; supervisore: Giovanni Mattei. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica G. Galilei, Scuola di dottorato di ricerca in scienza ed ingegneria dei materiali, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei

530.4 FIS/03

BNI 2014-493T

Perrozzi, Francesco.

Graphene oxide : from fundamentals to applications / Francesco Perrozzi ; relatore: Luca Ottaviano ; coordinatore del corso: Michele Nardone ; tutore: Sandro Santucci. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze fisiche, chimiche e naturali, dottorato di ricerca in fisica, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze fisiche e chimiche

530.4 FIS/03

BNI 2014-494T

Piron, Lidia.

Improved feedback control of MHD instabilities and error fields in reversed-field pinch and tokamak / Lidia Piron ; coordinator: Piero Martin; supervisor: Piero Martin ; tutors: Lionello Marrelli, Paolo Piovesan. Padova, 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Instituto superior técnico-Universidade técnica de Lisboa; Centro interdipartimentale Centro ricerche fusione Università di Padova, joint research doctorate in fusion science and engineering.

Altro autore:

Universidade técnica de Lisboa

Università degli studi di Padova : Centro ricerche fusione

530.4 FIS/03

BNI 2014-495T

Risplendi, Francesca.

Nanostruttured materials for photovoltaic applications : a theoretical study : PhD thesis / of Francesca Risplendi ; supervisor: Giancarlo Cicero. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Department of Applied Science and Technology.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia

530.4 FIS/03

BNI 2014-496T

Rosi, Gabriele.

Precision gravity measurements with atom interferometry : Ph.D. thesis / Gabriele Rosi ; supervisors: Guglielmo M. Tino, Nicolò Beverini. [Pisa], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Facoltà di scienze matematiche fisiche e naturali, Galileo Galilei School of Graduate Studies, course of applied physics.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di scienze matematiche, fisiche e naturali

530.4 FIS/03

BNI 2014-497T

Ruffato, Gianluca.

Plasmonic gratings for sensing devices / Gianluca Ruffato ; direttore della Scuola: Andrea Vitturi ; supervisore: Filippo Romanato. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica e astronomia G. Galilei, Scuola di dottorato di ricerca in fisica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica e astronomia Galileo Galilei

530.4 FIS/03

BNI 2014-498T

Sgorlon, Corrado.

AlSi system influence on characteristics of power diodes / Corrado Sgorlon ; supervisors: Simone Cianchini e C. F. Pirri. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

Ph.D. in electronic devices, Vishay Intertechnology, Inc. Tesi svolta presso il Politecnico di Torino, Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia

530.4 FIS/03

BNI 2014-499T

Shahzad, Muhammad Imran.

Growth, characterization & applications of carbon nanomaterials : in partial fulfillment of the requirement for the degree of PhD in physics, cycle 25. / Muhammad Imran Shahzad ; tutor: Alberto Tagliaferro ; Carbon Group ; Department of Applied Science and Technology, Politecnico di Torino. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia

530.4 FIS/03

BNI 2014-500T

Spagnolo, Silvia <1982->.

High frequency magnetic activities in a reversed-field pinch plasma / Silvia Spagnolo ; direttore della Scuola: Andrea Vitturi ; supervisore: Piero Martin ; co-supervisori: Emilio Martines, Matteo

Zuin. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica, Scuola di dottorato di ricerca in fisica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei

530.4 FIS/03

BNI 2014-501T

Tenerani, Anna.

Dynamics of ion-scale coherent magnetic structures and coupling with whistler waves during substorms / Anna Tenerani ; président du jury: P. Boissé ; directeur de thèse: Laurence Rezeau, Francesco Califano ; co-directeur de thèse: Olivier Le Contel. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: UPMC Sorbonne universités, thèse de doctorat en cotutelle entre Université Pierre et Marie Curie, École doctorale astronomie et astrophysique d'Ile de France, Università degli studi di Pisa, dottorato di ricerca in fisica applicata.

Altro autore:

Università di Pisa

Université Pierre et Marie Curie <Parigi>

530.4 FIS/03

BNI 2014-502T

Zacco, Gabriele.

Plasmonic nanostructures for enhanced photovoltaics / Gabriele Zacco ; direttore della Scuola: Andrea Vitturi ; supervisore: Filippo Romanato. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Consiglio nazionale delle ricerche, Istituto officina dei materiali; Dipartimento di fisica Galileo Galilei, Scuola di dottorato di ricerca in fisica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei

Istituto officina dei materiali

530.4 FIS/03

BNI 2014-503T

Zaltron, Annamaria.

Local doping of lithium niobate by iron diffusion : a study of photorefractive properties / Annamaria Zaltron ; direttore della Scuola: Attilio Stella ; supervisore: Cinzia Sada. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica G. Galilei, Scuola di dottorato di ricerca in fisica, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei

530.4 FIS/03

BNI 2014-504T

Zhang Yongzhuan.

Fiber crystals grown by micro pulling down technique for laser application : Ph.D. thesis / Zang Yongzhuan ; advisor: Mauro Tonelli. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Faculty of Matematical, Physical and Natural Sciences, Ph.D. course in physics, XXV cycle, 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di scienze matematiche, fisiche e naturali

530.4 FIS/03

BNI 2014-505T

Zhirui, Wang.

The study of resistive wall mode in reversed field pinch plasmas : PhD thesis / Zhirui Wang ; coordinator: Piero Martin ; supervisors: Antonio Buffa, Shichong Guo. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centro interdipartimentale Centro ricerche fusione, Universidade técnica de Lisboa, joint research doctorate in fusion science and engineering, cycle XXIV, 2009-2011.

Altro autore:

Universidade técnica de Lisboa

Università degli studi di Padova : Centro ricerche fusione

530.4 FIS/03

BNI 2014-506T

532 MECCANICA DEI FLUIDI MECCANICA DEI LIQUIDI

Comisso, Luca.

Magnetic reconnection in high-temperature plasmas : from fluid to gyrofluid modeling / Luca Comisso ; relatore: Daniela Grasso. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

Politecnico di Torino, dottorato di ricerca in fluidodinamica, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale

532 ING-IND/06

BNI 2014-507T

Dal Bianco, Alessandra.

Modeling and numerical simulation of the behavior of charring ablators during atmospheric re-entry / Alessandra Dal Bianco ; relatore: Domenic D'Ambrosio. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, I Facoltà di ingegneria, corso di dottorato di ricerca in fluidodinamica. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale

532 ING-IND/06

BNI 2014-508T

Fani, Andrea <1984->.

Global stability analysis of 2D and fully 3D incompressible flows with applications to flow control / Andrea Fani ; tutore: Maria Vittoria Salvetti, Simone Camarri ; direttore del corso di dottorato: Giovanni Mengali. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, corso di dottorato in ingegneria L. da Vinci .

Altro autore:

Università di Pisa

532 ING-IND/06

BNI 2014-509T

Lasagna, Davide.

Flow physics and control of trapped vortex cell flows : tesi di dottorato / Davide Lasagna ; tutore: Gaetano Iuso ; coordinatore del corso di dottorato: Gaetano Iuso. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in fluidodinamica, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale

532 ING-IND/06

BNI 2014-510T

Orazi, Matteo.

Bluff bodies flow control using innovative piezoelectric actuators / Matteo Orazi ; [reviewer: Gaetano Iuso]. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale, Politecnico di Torino, a thesis submitted for the degree of philosophiae (PhD) in fluid dynamics.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale

532 ING-IND/06

BNI 2014-511T

539.7 FISICA ATOMICA E NUCLEARE

Bianchin, Chiara.

Charm production at the LHC via $D^0 \rightarrow K^- \pi^+$ reconstruction in ALICE : cross section in pp collisions and first flow measurement in Pb-Pb collisions / Chiara Bianchin ; direttore della Scuola: Andrea Vitturi ; supervisore: Marcello Lunardon ; co-supervisore: Andrea Dainese. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica G. Galilei, Scuola di dottorato di ricerca in fisica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei

539.7 FIS/04

BNI 2014-512T

Caffarri, Davide.

Charm suppression in Pb-Pb collisions at the LHC measured using $D^0 \rightarrow K^- \pi^+$ reconstruction with the ALICE experiment / Davide Caffarri ; direttore della Scuola: Andrea Vitturi ; supervisore: Giuseppe Viesti ; correlatore: Andrea Dainese. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di scienze MM. FF. NN., Dipartimento di fisica G. Galilei, Scuola di dottorato di ricerca in fisica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei

539.7 FIS/04

BNI 2014-513T

Castellano, Simone.

Studio del decadimento doppio beta del ^{116}Cd : risultati preliminari e prospettive / Simone Castellano ; relatore: Rita Bernabei ; tutore: Flavio Cavanna ; coordinatore: Michele Nardone. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, dottorato di ricerca in fisica, XXVI ciclo, tesi sottomessa per il titolo di dottore di ricerca in fisica.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila

539.7 FIS/04

BNI 2014-514T

Gonzi, Sandro.

Study of γ + jets data with the CMS detector in pp collisions at [radice] s / Gonzi Sandro ; tutore: Ciulli Vitaliano ; coordinatore: Livi Roberto. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in fisica e astronomia, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di fisica e astronomia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di fisica e astronomia

539.7 FIS/04

BNI 2014-515T

Gottardo, Andrea.

Isomer decay spectroscopy in the region of neutron-rich lead isotopes from relativistic ^{238}U fragmentation / Andrea Gottardo ; direttore della Scuola: Andrea Vitturi ; supervisori: Santo Lunardi, José Javier Valiente Dobón. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica, Scuola di dottorato di ricerca in fisica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei

539.7 FIS/04

BNI 2014-516T

Perrozzì, Luca.

Measurement of the inclusive cross section $\sigma(\text{pp} \rightarrow \text{bbX} \rightarrow \mu\mu\text{X})$ at [radice] s : tesi di dottorato / Luca Perrozzì ; direttore della Scuola: Andrea Vitturi ; supervisore: Franco Simonetto ; co-supervisori: Tommaso Dorigo, Martino Margoni. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica G. Galilei, Scuola di dottorato di ricerca in fisica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei

539.7 FIS/04

BNI 2014-517T

Silvestrin, Luca.

Characterization of electronic circuits with the SIRAD IEEM : developments and first results : tesi di dottorato / Luca Silvestrin ; direttore della Scuola: Attilio Stella ; supervisore: Dario Bisello ; correlatore: Jeffery Wyss. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica, Scuola di dottorato di ricerca in fisica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei

539.7 FIS/04
BNI 2014-518T

Tibaldo, Luigi.

Diffuse γ -ray emission observed by the Fermi large area telescope : massive stars, cosmic rays and census of the interstellar medium in the galaxy : thesis / presented by Luigi Tibaldo ; supervisors: Giovanni Busetto, Isabelle A. Grenier ; directors of the doctoral Schools: Attilio Stella, Philippe Schwemling. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica, Scuola di dottorato di ricerca in fisica, ciclo XXIII, Université Paris Diderot, École doctorale 517, particules, noyaux et cosmos.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei

Universite de Paris 7.

539.7 FIS/04
BNI 2014-519T

Tosi, Mia.

Feasibility of the SM Higgs boson search in the channel $H \rightarrow ZZ \rightarrow \mu\mu b\bar{b}$ via VBF at V_s : tesi di dottorato / Mia Tosi ; direttore della Scuola: Attilio Stella ; supervisori: Dario Bisello, Tommaso Dorigo. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica G.Galilei, Scuola di dottorato di ricerca in fisica, ciclo XXIII. La lettera V nel titolo rappresenta il simbolo della radice quadrata.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei

539.7 FIS/04
BNI 2014-520T

Vanini, Sara.

Search for seesaw type 3. signals in 2011 LHC CMS data / Sara Vanini ; direttore della Scuola: Andrea Vitturi ; supervisore: Paolo Checchia ; co-supervisore: Gianni Zumerle. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica, Scuola di dottorato di ricerca in fisica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica Galileo Galilei

539.7 FIS/04
BNI 2014-521T

540 CHIMICA E SCIENZE CONNESSE

Migliavacca, Gianluca.

Applications of ultraviolet radiations in dyeing processes of yarns and fabrics / Gianluca Migliavacca ; tutor: Franco Ferrero ; external reviewer: Giuseppe Rosace. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Ph.D. in chemical engineering, cycle XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia

540 CHIM/07
BNI 2014-522T

Montagna, Maria <1980->.

Ab initio modelling of the structural and the catalytic properties of hydrocarbons of industrial interest / Maria Montagna ; PhD coordinator: Bruno Rubino ; supervisor: Leonardo Guidoni. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria e scienza dell'informazione e matematica, dottorato di ricerca in ingegneria e modellistica fisico-matematica, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica

540 CHIM/07
BNI 2014-523T

541 CHIMICA FISICA

Bonucci, Alessio.

Peptide-lipid interactions : implications on health and disease : tesi di dottorato / di Alessio Bonucci ; tutor: Rebecca Pogni ; coordinatore del dottorato: Riccardo Basosi. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze chimiche e farmaceutiche, XXVI ciclo, Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia

541 CHIM/02

BNI 2014-524T

Borgogno, Andrea.

Chiral discrimination and structural analysis of organic molecules by NMR in oriented polypeptide solutions : a computational investigation / Andrea Borgogno ; coordinatore: Maurizio Casarin ; supervisore: Alberta Ferrarini. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Tesi di dottorato, Università degli studi di Padova, Facoltà di scienze MM. FF. NN., Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze molecolari, indirizzo: scienze chimiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche

541 CHIM/02

BNI 2014-525T

Bortolamei, Nicola.

Electrochemistry for atom transfer radical polymerization : from mechanism to more controlled synthesis = Elettrochimica per la polimerizzazione radicalica a trasferimento di atomo : dal meccanismo a sintesi più controllate / Nicola Bortolamei ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Casarin ; supervisore: Armando Gennaro. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato in scienze molecolari, indirizzo: scienze chimiche, XXIV ciclo. Testo solo in inglese.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche

Altro titolo:

Elettrochimica per la polimerizzazione radicalica a trasferimento di atomo

541 CHIM/02

BNI 2014-526T

Cantatore, Valentina.

Simulations of nonadiabatic dynamics in complex systems : application to self assembled monolayers : tesi di dottorato / Valentina Cantatore ; supervisor: Maurizio Persico ; external examiner: Stefano Corni. [Pisa, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato Galileo Galilei, dottorato in scienze chimiche, ciclo XXVI.

Altro autore:

Università di Pisa

541 CHIM/02

BNI 2014-527T

Carignani, Elisa.

Study of organic molecules in their crystalline phases by solid state NMR : dynamics and related aspects / Elisa Carignani ; supervisor: Marco Geppi ; advisors: Robin K. Harris, Steven P. Brown. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, School of Graduate Studies G. Galilei, PhD thesis in chemical science.

Altro autore:

Università di Pisa

541 CHIM/02

BNI 2014-528T

Fracchia, Francesco <1977->.

Development of the quantum Monte Carlo method to treat molecules and processes of biological interest : PhD thesis / Francesco Fracchia ; supervisor: Claudio Amovilli. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

XXV cycle, years 2010-2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di scienze matematiche fisiche e naturali.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di scienze matematiche, fisiche e naturali
541 CHIM/02
BNI 2014-529T

Huang, Binbin.

Electrocatalytic properties of transition metals towards reduction of chlorinated volatile organic compounds (Cl-VOCs) : a dissertation submitted for the degree of doctor of philosophy / Binbin Huang ; supervisors: Armando Gennaro, Chaohai Wei ; University of Padova, South China University of Tecnology. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In copertina: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato in scienze molecolari.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche
South China University of Technology
541 CHIM/02
BNI 2014-530T

Martini, Francesca <1985->.

Nanometric and sub-nanometric structural properties of complex functional materials by means of solid-state NMR techniques : Ph.D. thesis in chemical sciences / Francesca Martini ; supervisor: Marco Geppi ; advisors: Jeremy J. Titman, Jiri Brus. Pisa, 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, School of Graduate Studies G. Galilei.

Altro autore:

Università di Pisa
541 CHIM/02
BNI 2014-531T

Pariso, Giulia.

Modelling of solute partitioning and permeation through lipid membranes / Giulia Pariso ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Casarin ; supervisore: Alberta Ferrarini. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, tesi di dottorato, Facoltà di scienze MM. FF. NN., Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze molecolari, indirizzo scienze chimiche, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche
541 CHIM/02
BNI 2014-532T

Picciolo, Francesco.

An analysis of complex energy systems' evolution by means of statistical mechanics and network theory : tesi di dottorato / di Francesco Picciolo ; tutor: Riccardo Basosi ; co-tutor: Franco Ruzzenenti ; coordinatore del dottorato: Riccardo Basosi. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze chimiche e farmaceutiche, XXVI ciclo, Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia
541 CHIM/02
BNI 2014-533T

Salvadori, Enrico <1983->.

Advanced EPR spectroscopy provides new insights into triplet-triplet energy transfer in photosynthesis / Enrico Salvadori ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Casarin ; supervisore: Donatella Carbonera. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di scienze MM. FF. NN., Dipartimento di scienze chimiche, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche
541 CHIM/02
BNI 2014-534T

Spepi, Alessio.

Thermal analytical techniques applied to the study of cultural heritage / Alessio Spepi ; supervisors: Maria Rosaria Tinè, Celia Duce. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Ph.D. in chemical sciences, XXVI cycle 2011-2013. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di chimica e chimica industriale.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di chimica e chimica industriale
541 CHIM/02
BNI 2014-535T

543 CHIMICA ANALITICA

Giannitto, Andrea.

Caratterizzazione dello zafferano italiano mediante la combinazione di tecniche analitiche e metodi statistici multivariati / Andrea Giannitto ; coordinatore del corso: Giorgio Cerichelli ; tutore: Angelo Antonio D'Archivio. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze fisiche e chimiche, dottorato di ricerca in chimica per l'ambiente e i beni culturali, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze fisiche e chimiche
543 CHIM/01
BNI 2014-536T

Giorio, Chiara <1984->.

Aerosol characterization by PMF analysis of single particle ATOFMS spectra / Chiara Giorio ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; supervisore: Andrea Tapparo. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

2009-2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze molecolari, indirizzo: scienze chimiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche
543 CHIM/01
BNI 2014-537T

Pedna, Andrea <1985->.

Synthesis and characterization of polyesters from natural sources for the protection of stone materials / Andrea Pedna ; tutori: Maria Perla Colombini, Piero Frediani. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Facoltà di scienze matematiche, fisiche e naturali, Scuola di dottorato Galileo Galilei, dottorato di ricerca in scienze chimiche, ciclo XXVI.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di scienze matematiche, fisiche e naturali
543 CHIM/01
BNI 2014-538T

Restivo, Annalaura.

The role of tannin-based dyes in the degradation of historical textiles : a multiple analytical approach / Annalaura Restivo ; supervisors: Erika Ribechini, Ilaria Degano ; external supervisor: Josefina-Pérez Arantegui. [Pisa, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di chimica e chimica industriale, Scuola di dottorato Galileo Galilei, Ph.D. course in chemical science, XXVI cycle, 2011-2013.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di chimica e chimica industriale
543 CHIM/01
BNI 2014-539T

Saliu, Francesco.

Triacylglycerols identification in archaeological organic residues by soft ionization-mass spectrometry techniques / Saliu Francesco ; relatore: Maria Perla Colombini. [Pisa], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, dottorato di ricerca in scienze chimiche, XXVI ciclo anno dottorale.

Altro autore:

Università di Pisa
543 CHIM/01
BNI 2014-540T

546 CHIMICA INORGANICA

Bonuccelli, Veronica.

Metal clusters as organometallic synthons / Veronica Bonuccelli ; supervisor: Piero Leoni ; external supervisor: Clifford P. Kubiak. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di chimica e chimica industriale, Scuola di dottorato Galileo Galilei, PhD course in chemical science, XXV cycle, 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di chimica e chimica industriale
546 CHIM/03
BNI 2014-541T

Dolci, Sara.

Preparation and chemical-physical characterization of nanosystems for molecular magnetic resonance imaging (MRI) / Sara Dolci ; supervisors: Guido Pampaloni, Alberto Veracini ; external supervisor: Robert N. Muller. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato Galileo Galilei, Ph.D. in chemical sciences, XXV cycle, 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa
546 CHIM/03
BNI 2014-542T

Giallongo, Giuseppe <1981->.

Synthesis and engineering of easy&cheap silver based optical sensors / Giuseppe Giallongo ; direttore della Scuola: Gaetano Granozzi ; supervisore: Gian Andrea Rizzi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienza e ingegneria dei materiali, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche
546 CHIM/03
BNI 2014-543T

Piga, Matteo.

New hybrid inorganic-organic proton conducting membranes for PEMFC : synthesis, properties and conduction mechanisms / Matteo Piga ; direttore della Scuola: Gaetano Granozzi ; supervisore: Vito Di Noto. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienza e ingegneria dei materiali, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche
546 CHIM/03
BNI 2014-544T

Rebollo San Miguel, Elena Paz.

Applications of imaging spectroscopy to the chemistry of cultural heritage field / Elena Paz Rebollo San Miguel ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Casarin ; supervisore: Renzo Bertocello. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze molecolari, indirizzo: scienze chimiche, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche
546 CHIM/03
BNI 2014-545T

Rinaldi, Silvia <1985->.

Towards automated in silico studies of photo-responsive proteins via integrated comparative modeling and QM/MM computations : tesi di dottorato / di Silvia Rinaldi ; tutor: Massimo Olivucci ; coordinatore del dottorato: Riccardo Basosi. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze chimiche e farmaceutiche, XXVI ciclo, Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia
546 CHIM/03
BNI 2014-546T

547 CHIMICA ORGANICA

Antolini, Nicola <1983->.

La ciclofilina D come bersaglio farmacologico : suoi potenziali inibitori peptidici / Nicola Antolini ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; supervisore: Stefano Mammi ; cosupervisore: Andrea Calderan. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato in scienze molecolari, indirizzo: scienze chimiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche

547 CHIM/06

BNI 2014-547T

Arena, Giada.

New methods for the asymmetric synthesis of nitrogen containing heterocycles : tesi di dottorato / di Giada Arena ; tutor: M. Taddei ; co-tutor: V. K. Aggarwal ; coordinatore del dottorato: R. Basosi. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze chimiche e farmaceutiche, XXVI ciclo, Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia

547 CHIM/06

BNI 2014-548T

Dal_Molin, Marta.

Dynamic covalent capture per lo studio di interazioni non covalenti / Marta Dal Molin ; coordinatore: Maurizio Casarin ; supervisore: Paolo Maria Scrimin. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, dottorato di ricerca in scienze molecolari, indirizzo: scienze chimiche, ciclo XXVI [i. e. XXIV].

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche

547 CHIM/06

BNI 2014-549T

Di_Pietro, Sebastiano.

Synthesis, structural and dynamic investigation of chiral metal complexes / Sebastiano Di Pietro ; supervisor: Lorenzo Di Bari ; external referee: Marinella Mazzanti. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, dottorato in scienze chimiche, ciclo XXV, a. a. 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa

547 CHIM/06

BNI 2014-550T

Di_Sarra, Francesca.

Studi modello di inibitori dell'enzima tioredossina reduttasi / Francesca Di Sarra ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; supervisore: Alessandro Bagno. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze molecolari, indirizzo: scienze chimiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche

547 CHIM/06

BNI 2014-551T

Ferroni, Letizia.

Ricostruzione in vitro di soft and hard tissue a partire da cellule staminali adulte : tecniche di ingegneria dei tessuti ed analisi di citogenetica molecolare / Letizia Ferroni ; direttore della Scuola: Maria Teresa Conconi ; coordinatore d'indirizzo: Maria Teresa Conconi ; supervisore: Claudio Grandi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze farmaceutiche, Scuola di dottorato di ricerca in biologia e medicina della rigenerazione, indirizzo: ingegneria dei tessuti e dei trapianti, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze farmaceutiche

547 CHIM/06

BNI 2014-552T

Frau, Ileana.

Regio-and stereoselective studies of nucleophilic addition reactions to small ring systems and their application to the synthesis of valuable glycoconjugates : PhD thesis / Ileana Frau ; supervisor: Paolo Crotti ; director of the School: Adriano Martinelli. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Pisa, School of Graduate Studies in fisiopatologia clinica e scienza del farmaco, program in scienza del farmaco e delle sostanze bioattive, 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa

547 CHIM/06

BNI 2014-553T

Graziani, Matteo.

Nanoparticelle funzionalizzate per il riconoscimento molecolare / Matteo Graziani ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; supervisore: Leonard J. Prins. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze molecolari, indirizzo: scienze chimiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche

547 CHIM/06

BNI 2014-554T

Jumde, Varsha Ravindra.

Bile acid derived monophosphite ligands : new tools for asymmetric catalysis / Varsha R. Jumde ; supervisor: Anna Iuliano ; external supervisor: Umberto Piarull. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di chimica e chimica industriale, a thesis submitted to the Galileo Galilei Ph.D. School, XXV cycle (2010-2012), in the partial fulfillment of the requirements for degree of doctor of philosophy in chemical sciences.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di chimica e chimica industriale

547 CHIM/06

BNI 2014-555T

Martorina, Francesca.

Small diameter grafts for vascular tissue engineering : tesi di dottorato / Francesca Martorina ; direttore della Scuola: Maria Teresa Conconi ; coordinatore d'indirizzo: Maria Teresa Conconi ; supervisore: Claudio Grandi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze farmaceutiche, Scuola di dottorato di ricerca in biologia e medicina della rigenerazione, indirizzo: ingegneria dei tessuti e dei trapianti, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze farmaceutiche

547 CHIM/06

BNI 2014-556T

Murgia, Irene.

Progettazione e sintesi di sensibilizzatori organici per DSSC contenenti nuovi gruppi funzionali in grado di legare il semiconduttore : tesi di dottorato / di Irene Murgia ; tutor: Donato Donati ; co-tutor: Maurizio Taddei ; coordinatore del dottorato: Riccardo Basosi. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze chimiche e farmaceutiche, XXVI ciclo, Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia

547 CHIM/06

BNI 2014-557T

Padula, Daniele.

Structure and properties of simple and aggregate systems by circular dichroism spectroscopy / Daniele Padula ; [supervisor: Lorenzo Di Bari ; external supervisor: Fabrizio Santoro]. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

XXV cycle, 2010-2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di scienze matematiche, fisiche e naturali, Dipartimento di chimica e chimica industriale, Graduate School Galileo Galilei, Ph.D. in chemical sciences.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di chimica e chimica industriale
547 CHIM/06
BNI 2014-558T

Pavan, Carlo.

Solution structure determination of two glutaredoxins of *Trypanosoma brucei* / Carlo Pavan ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; supervisore: Massimo Bellanda. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze molecolari, indirizzo: scienze chimiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche
547 CHIM/06
BNI 2014-559T

Pietropaolo, Emanuela.

New one-pot approaches to polycyclic indole derivatives / Emanuela Pietropaolo ; coordinatore del corso: Giorgio Cerichelli ; tutore: Antonio Arcadi. [L'Aquila, 2014].

1 volume.

Triennio 2010-2014. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze fisiche e chimiche, dottorato di ricerca in chimica per l'ambiente e per i beni culturali, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze fisiche e chimiche
547 CHIM/06
BNI 2014-560T

Resta, Claudio <1985->.

Conjugated organic polymers : effects of chirality on aggregation and optical properties / Claudio Resta ; supervisors: Lorenzo Di Bari, Gennaro Pescitelli. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di chimica e chimica industriale, Scuola di dottorato Galileo Galilei, Ph.D. course in chemical science, XXVI cycle, 2011-2013.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di chimica e chimica industriale
547 CHIM/06
BNI 2014-561T

Romano, Francesco <1981->.

Biomimetic catalysts for oxygen transfer reactions / Francesco Romano ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Casarin ; supervisore: Giulia Marina Licini. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze molecolari, indirizzo scienze chimiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche
547 CHIM/06
BNI 2014-562T

Rossi, Emiliano <1984->.

Micro/meso-structured reactors for chemical synthesis : applications in materials and medicinal chemistry / Emiliano Rossi ; direttore della Scuola: Gaetano Granozzi ; supervisore: Michele Maggini. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

2009-2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienza e ingegneria dei materiali, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche
547 CHIM/06
BNI 2014-563T

Scapinello, Marco.

Studio di processi al plasma freddo a pressione atmosferica per il trattamento delle fibre tessili / Marco Scapinello ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Casarin ; supervisore: Cristina Paradisi ; co-supervisore: Illya Kulyk. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze molecolari, indirizzo: scienze chimiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche
547 CHIM/06
BNI 2014-564T

Silvestrini, Simone.

Microfluid devices : compact laboratories from design to application / Simone Silvestrini ; direttore della Scuola: Gaetano Granozzi ; supervisore: Michele Maggini. [Padova], 2011.
1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienza e ingegneria dei materiali, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche
547 CHIM/06
BNI 2014-565T

Venditti, Giampaolo.

Applicazioni innovative della risonanza magnetica nucleare alle matrici alimentari : uno studio sul caffè verde / Giampaolo Venditti ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; supervisore: Stefano Mammi. [Padova, 2011].
1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze molecolari, indirizzo: scienze chimiche, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche
547 CHIM/06
BNI 2014-566T

549 MINERALOGIA

Capalbo, Carmen.

Minerals of the hollandite supergroup : crystal-chemistry and thermal behavior : dissertazione finale / Carmen Capalbo ; tutor: Marco Pasero ; referees: Luca Bindi, Maria Giovanna Vezzalini ; direttore della Scuola: Fabrizio Broglio ; presidente del programma: Roberto Santacroce. [Pisa, 2013].
1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di scienze della Terra, Scuola di dottorato di ricerca in scienze di base Galileo Galilei, programma di scienze della Terra, XXV ciclo, 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze della Terra
549 GEO/06
BNI 2014-567T

Grazzini, Luca <1982->.

Analisi della distribuzione dei complessi ofiolitici nel territorio toscano per la realizzazione di una carta geotematica della pericolosità da amianto / Luca Grazzini ; tutore: Luigi Carmignani ; co-tutore: Cecilia Viti. [Siena, 2013].
1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato in scienze della Terra preistoria, XXIV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente
549 GEO/06
BNI 2014-568T

Guastoni, Alessandro.

LCT lithium, cesium, tantalum and NYF niobium, yttrium, fluorine pegmatites in the Central Alps : proxies of exhumation history of alpine nappes stack in the Lepontine dome / Alessandro Guastoni ; direttore della Scuola: Gilberto Artioli ; supervisori: Gilberto Artioli, Giorgio Pennacchioni. [Padova, 2012].
1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di geoscienze, Scuola di dottorato di ricerca in scienze della Terra, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di geoscienze
549 GEO/06
BNI 2014-569T

Iannini, Marco.

Valutazione della pericolosità da amianto negli ammassi rocciosi tramite la determinazione

dell'indice di rilascio / Marco Iannini ; tutore: Luigi Carmignani ; co-tutore: Cecilia Viti. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze della Terra - preistoria, XXIV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente
549 GEO/06
BNI 2014-570T

Parisatto, Matteo.

Applications of x-ray tomographic techniques to the study of cement-based materials / Matteo Parisatto ; direttore della Scuola: Gilberto Artioli ; supervisore: Gilberto Artioli. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di geoscienze, Scuola di dottorato di ricerca in scienze della Terra, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di geoscienze
549 GEO/06
BNI 2014-571T

Secco, Michele.

Characterization studies on cement conglomerates from historic reinforced concrete structures / Michele Secco ; direttore della Scuola: Gilberto Artioli ; supervisori: Gilberto Artioli, Claudio Mazzoli. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di geoscienze, Scuola di dottorato di ricerca in scienze della Terra, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di geoscienze
549 GEO/06
BNI 2014-572T

550 SCIENZE DELLA TERRA

Pasqui, Valeria <1965->.

Studio della zona di giunzione delle unità umbro-marchigiane e laziali abruzzesi : un approccio integrato cinematico, sismotettonico e geodetico su un settore significativo dell'Appennino / Valeria Pasqui ; tutore: Enzo Mantovani ; co-tutore: Marcello Viti. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze della Terra e preistoria, Sezione scienze della Terra, XXV. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente
550 GEO/10
BNI 2014-573T

Pileggi, Domenico.

Intensive and extensive application of ambient vibration recordings : critical issues in different geological settings : a thesis / presented by Domenico Pileggi ; adviser: Dario Albarello. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze della Terra e preistoria, XXIV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente
550 GEO/10
BNI 2014-574T

551 GEOLOGIA, METEOROLOGIA, IDROLOGIA

Consoloni, Ilaria.

Reconstruction of paleoenvironments and paleoclimate during the last and present interglacials over the Patagonian coast Argentina, with particular reference to the shell geochemistry : dissertazione finale / Ilaria Consoloni ; tutore: Giovanni Zanchetta ; cotutori: Luigi Dallai, Massimo Guidi ; referees: Anthony E. Fallick, Barbara Stenni ; direttore della Scuola: Fabrizio Broglio ; presidente del programma: Roberto Santacroce. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di scienze della Terra, Scuola di dottorato di ricerca in scienze di base Galileo Galilei, programma di scienze della Terra, XXIV ciclo, 2009-2011.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze della Terra
551 GEO/08
BNI 2014-575T

Ielpi, Alessandro.

Stratal packaging through time : stratigraphy and architecture of selected nonmarine sequences throughout the Phanerozoic / Alessandro Ielpi ; supervisor: Gianluca Cornamusini ; co-supervisor: Massimiliano Ghinassi ; director: Roberto Bargagli. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze della Terra preistoria. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente
551 GEO/02
BNI 2014-576T

Pellegrini, Andrea <1956->.

Innalzamenti straordinari di temperatura osservati presso Stazione Concordia in Antartide : un'analisi di climatologia sinottica per mezzo di self-organizing maps : tesi / Andrea Pellegrini ; tutore: Giorgio Budillon. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze polari, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente
551 GEO/12
BNI 2014-577T

551.4 GEOMORFOLOGIA E IDROSFERA

Giannetti, Laila.

Carta geologica regionale della Toscana, continuo territoriale : sviluppo di metodologie per la gestione e la diffusione dei dati / Giannetti Laila ; tutore: Lorenzo Fantozzi. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze della Terra-preistoria, XXIV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente
551.4 GEO/04
BNI 2014-578T

Gigliuto, Andrea.

La barriere idrauliche e idraulico-fisico : applicabilità in differenti contesti idrogeologici e analisi multicriterio finalizzata alla selezione della migliore tecnologia di intervento / Andrea Gigliuto ; tutore: Luigi Carmignani ; co-tutore: Rudy Rossetto. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze della Terra preistoria, Sezione geotecnologie, XXII ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente
551.4 GEO/04
BNI 2014-579T

Rossato, Sandro.

Evoluzione geomorfologica e paleoidrografica dell'alta pianura vicentina / Sandro Rossato ; direttore della Scuola: Maria Cristina La Rocca ; coordinatore d'indirizzo: Andrea Pase ; supervisore: Paolo Mozzi. [Padova, 2012].

1 volume : ill. + 1 tavola.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di geografia G. Morandini, Scuola di dottorato di ricerca in scienze storiche, indirizzo geografia umana e geografia fisica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di geografia G. Morandini
551.4 GEO/04
BNI 2014-580T

Scotto, Carlo <1965->.

Sviluppo di una procedura automatica di lettura ed interpretazione dei parametri fisici della

ionosfera polare per la determinazione di un possibile effetto serra / Carlo Scotto ; tutore: Bruno Zolesi. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze polari, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente

551.4 GEO/04

BNI 2014-581T

Ziliani, Luca.

Ricostruzione e previsione dell'evoluzione morfologica di un alveo a fondo ghiaioso (f. Tagliamento) : integrazione di modellazione numerica, analisi GIS e rilievi di terreno / Luca Ziliani ; direttore della Scuola: Maria Cristina La Rocca ; coordinatore d'indirizzo: Andrea Pase ; supervisore: Nicola Surian. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato in scienze storiche, indirizzo: uomo e ambiente, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova

551.4 GEO/04

BNI 2014-582T

551.8 GEOLOGIA STRUTTURALE

De_Rose, Carmelina.

Rilevamento ed analisi del rumore sismico a L'Aquila e in Abruzzo : casi di studio / Carmelina De Rose ; coordinatore del corso: Valter Rossi ; tutore: Antonio Moretti. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in scienze ambientali, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

551.8 GEO/03

BNI 2014-583T

Mitterpergher, Silvia.

Physico-chemical processes in seismogenic faults : active and exhumed examples / Silvia Mitterpergher ; direttore della Scuola: Gilberto Artioli ; supervisore: Giulio Di Toro, Jean-Pierre Gratier. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Université de Grenoble; Dipartimento di geoscienze, Scuola di dottorato di ricerca in scienze della Terra, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di geoscienze

Université de Grenoble

551.8 GEO/03

BNI 2014-584T

552 PETROLOGIA

Callegaro, Sara.

Origin and environmental impact of the Central Atlantic magmatic province / Sara Callegaro ; direttore della Scuola: Massimiliano Zattin ; supervisore: Andrea Marzoli. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di geoscienze, Scuola di dottorato di ricerca in scienze della Terra, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di geoscienze

552 GEO/07

BNI 2014-585T

Matteoni, Rolando.

Detecting small-scale geochemical and petrological variations within historical and modern lavas from mt Etna : Ph.D. dissertation / Rolando Matteoni ; advisor: Massimo D'Orazio ; referees: Rosa Anna Corsaro, Massimo Pompilio ; Ph.D. School's director: Fabrizio Broglia ; Earth sciences program chairman: Roberto Santacroce. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di scienze della Terra, Scuola di dottorato di ricerca in scienze di base Galileo Galilei, programma di scienze della Terra, XXV ciclo, 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze della Terra
552 GEO/07
BNI 2014-586T

Nagi, Annabella.

Caratterizzazione minero-petrografica di depositi marini tardo-quadernari siti nell'area del Bacino Glomar Challenger (Mare di Ross-Antartide) per ricostruzioni paleoclimatiche e paleoambientali / Annabella Nagi ; tutore: Carlo Alberto Ricci ; co-tutore: Giovanna Giorgetti. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze polari, XVIII ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente
552 GEO/07
BNI 2014-587T

Pace, Donato <1981->.

La termocronologia AFT e l'analisi minero-chimica e petrografica delle rocce di basamento del South Victoria Land : uno strumento per ricostruire l'evoluzione glaciale neogenica nel Southern McMurdo Sound / Pace Donato ; tutore: Talarico Franco M. ; co-tutore: Zattin Massimiliano. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, dottorato in scienze polari, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente
552 GEO/07
BNI 2014-588T

553 GEOLOGIA ECONOMICA

Amanzio, Gianpiero.

Valutazione della vulnerabilità intrinseca di sorgenti in aree montane : tesi di dottorato / Gianpiero Amanzio ; tutor: Marina De Maio. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Facoltà di ingegneria, corso di dottorato in ambiente e territorio analisi geoterritoriali, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture
553 GEO/05
BNI 2014-589T

Bigio, Tommaso.

Analisi dei movimenti gravitativi di versante e delle caratteristiche geologico-geomorfologiche del territorio nella regione Toscana : applicazioni GIS a supporto della pianificazione territoriale / Tommaso Bigio ; tutore: Luigi Carmignani ; co-tutore: Filippo Bonciani. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze della Terra-preistoria, XXIV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente
553 GEO/05
BNI 2014-590T

Cara, Fabrizio.

CCross : a Matlab application for the computation of the cross-correlation function from small-scale seismic array data and for the evaluation of the mechanical properties of surface soils = CCross : un applicativo in ambiente Matlab finalizzato al calcolo della funzione di cross-correlazione da dati di array sismici a piccola scala e alla determinazione delle caratteristiche meccaniche dei terreni superficiali / Fabrizio Cara ; coordinator: Matteo Maurizio Giammatteo ; supervisor: Marco Tallini ; co-supervisor: Giuliano Milana. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria civile,

edile-architettura e ambientale, doctorate in civil and environmental engineering, XXVI cycle. Testo solo in inglese.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura, ambientale

Altro titolo:

CCross

553 GEO/05

BNI 2014-591T

Di_Giulio, Giuseppe <1974->.

Complex site effects including topography and velocity inversion / Giuseppe Di Giulio ; coordinator: Matteo Maurizio Giammatteo ; tutor: Marco Tallini ; co-tutor: Giuliano Milana. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

Academic year 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Department of ingegneria civile, edile-architettura e ambientale, doctoral thesis in ingegneria civile e del territorio, XXVI cycle.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura, ambientale

553 GEO/05

BNI 2014-592T

Francioni, Mirko <1983->.

Developments in the study of rock slopes : an integrated terrestrial remote sensing-stability analysis approach / Mirko Francioni ; tutore: Luigi Carmignani ; co-tutori: Riccardo Salvini, Doug Stead. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

University of Siena (Italy), Department of Enviroment, Earth and Physical Sciences & Centre of Geotechnologies, Simon Fraser University (Canada), Department of Earth Sciences. In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze della Terra-preistoria, research doctorate in Earth sciences, ciclo XXV.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente

Simon Fraser University : Department of Earth Sciences

Università degli studi di Siena : Centro di GeoTecnologie

553 GEO/05

BNI 2014-593T

Galanti, Yuri.

Rainfall-induced shallow landslides in Northern Tuscany (Italy) : geotechnical characterization and rainfall thresholds : dissertazione finale / Yuri Galanti ; tutore: Alberto Puccinelli ; co-tutori: Giacomo D'Amato Avanzi, Roberto Giannecchini ; referees: Carlo Alberto Garzonio, Leonardo Disperati ; direttore della Scuola: Fabrizio Broglio ; presidente del programma: Roberto Santacroce. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di scienze della Terra, Scuola di dottorato di ricerca in scienze di base Galileo Galilei, programma di scienze della Terra, XXIV ciclo, 2009-2011.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze della Terra

553 GEO/05

BNI 2014-594T

Gaudiosi, Iolanda.

Site effects and numerical modelling of waves propagation in L'Aquila and its surrounding area / Iolanda Gaudiosi ; head of the doctoral School: Matteo M. Giammatteo ; supervisor: Marco Tallini ; co-supervisor: Giuliano Milana. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura e ambiente, degree of doctor of philosophy in civil and environmental engineering, XXVI cycle.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura, ambientale

553 GEO/05

BNI 2014-595T

Marchionatti, Federico.

L'interazione dei grandi scavi in sotterraneo con gli acquiferi : tesi di dottorato / Federico Marchionatti ; tutore: Bartolomeo Vigna. Torino, 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, I Facoltà, Scuola di dottorato, dottorato di ricerca in ambiente e territorio, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture
553 GEO/05
BNI 2014-596T

Mignelli, Claudia.

Sviluppo di un metodo di analisi di rischio da caduta massi : applicazione alle strade regionali della Regione autonoma Valle d'Aosta : tesi di dottorato / Claudia Mignelli ; tutor: Daniele Peila, Monica Barbero. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, corso di dottorato in ambiente e territorio, georisorse e geotecnologie, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture
553 GEO/05
BNI 2014-597T

Pola, Marco <1983->.

Revisione del modello idrotermale del Bacino termale euganeo alla luce delle nuove conoscenze in ambito idrogeologico e geologico strutturale / Marco Pola ; direttore della Scuola: Gilberto Artioli ; supervisore: Paolo Fabbri, Dario Zampieri. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di geoscienze, Scuola di dottorato di ricerca in scienze della Terra, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di geoscienze
553 GEO/05
BNI 2014-598T

Superchi, Laura.

The Vajont rockslide : new techniques and traditional methods to re-evaluate the catastrophic event / Laura Superchi ; School director: Gilberto Artioli ; supervisor: Rinaldo Genevois. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova = Padova University, Department of Earth Sciences, cycle XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di geoscienze
553 GEO/05
BNI 2014-599T

Viero, Alessia.

The Cinque Torri group (The Dolomites) : analysis of past and present-day gravitational phenomena by laser scanning and numerical modeling / Alessia Viero ; direttore della Scuola: Gilberto Artioli ; supervisore: Antonio Galgaro ; co-supervisore: Nereo Preto. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di geoscienze, Scuola di dottorato di ricerca in scienze della Terra, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di geoscienze
553 GEO/05
BNI 2014-600T

560 PALEONTOLOGIA PALEOZOLOGIA

Lodatti, Luca.

Paesaggi terrazzati tra eredità storica e innovazione : il caso del Canale di Brenta / Luca Lodatti ; direttore della Scuola: Maria Cristina La Rocca ; coordinatore d'indirizzo: Andrea Pase ; supervisore: Mauro Varotto. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di geografia G. Morandini, Scuola di dottorato di ricerca in scienze storiche, indirizzo: geografia umana e geografia fisica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di geografia G. Morandini
560 GEO/01
BNI 2014-601T

Tinelli, Chiara.

Marine vertebrates from pliocene shell beds from Tuscany (Italy) : prospecting, taphonomy, palaeoecology and systematic palaeontology / Chiara Tinelli ; tutore: Giovanni Bianucci. [Pisa,

2013].

1 volume : ill.

XXV ciclo, a. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di scienze della Terra, Scuola di dottorato in scienze di base Galileo Galilei, programma di scienze della Terra.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze della Terra

560 GEO/01

BNI 2014-602T

Toffanin, Federica.

Biochronologic and evolutionary of calcareous nannofossil assemblages during the middle Eocene climatic optimum / Federica Toffanin ; direttore della Scuola: Gilberto Artioli ; supervisore: Claudia Agnini. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di geoscienze, Scuola di dottorato di ricerca in scienze della Terra, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di geoscienze

560 GEO/01

BNI 2014-603T

570 SCIENZE DELLA VITA BIOLOGIA

Cerri, Federica.

Scaffold micropatterning in peripheral nervous system regeneration : morphological and gene expression study : tesi di dottorato di ricerca / di Federica Cerri ; DoS: Angelo Quattrini ; second supervisor: Giangiacomo Consalez. [Milano, 2013].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXV, anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in neuroscienze.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

570 BIO/13

BNI 2014-604T

Rizzo, Erika.

Phenotypic characterization of mice lacking NG2 and therapeutic approaches to collagen 6 myopathies / Erika Rizzo ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Paolo Bonaldo ; supervisore: Paolo Bonaldo. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di istologia, microbiologia e biotecnologie mediche, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo genetica e biologia molecolare dello sviluppo, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di istologia, microbiologia e biotecnologie mediche

570 BIO/13

BNI 2014-605T

571 FISILOGIA E SOGGETTI CONNESSI

Asteriti, Sabrina.

Gap junctions in mammalian photoreceptors : functional impact and modulation / Sabrina Asteriti ; supervisor: Maria Claudia Gargini ; co-supervisor: Lorenzo Cangiano ; director of the School: Adriano Martinelli. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: School of Graduate Studies, scienze del farmaco e delle sostanze bioattive, Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa

571 BIO/09

BNI 2014-606T

571.2 FISILOGIA. PIANTE E MICRORGANISMI

Barberini, Sara.

Biotechnological approach in Lamiaceae species for the production of antioxidant and antibacterial compounds / Sara Barberini ; supervisors: Laura Pistelli, Barbara Ruffoni, Lucia Natali. [Pisa, 2014].

1 volume : ill.

Department of Agriculture, Food and Environment. In testa al frontespizio: Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, doctorate course: molecular biotechnology. Tesi svolta presso l'Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze agrarie alimentari e agro-ambientali

571.2 BIO/04

BNI 2014-607T

Benelli, Giovanni <1986->.

Visual and olfactory cues perceived during reproductive behaviour by the fruit flies parasitoid *Psytalia concolor* (Szèpliget) (Hymenoptera: Braconidae) : Ph.D. dissertation / Giovanni Benelli ; supervisors: Alfio Raspi, Angelo Canale. [Pisa], 2013.

1 volume.

Academic year 2012. In testa al frontespizio: School of Agrarian and Veterinary Sciences, University of Pisa, Sant'Anna School of Advanced Studies, Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa

Scuola superiore Sant'Anna

571.2 BIO/04

BNI 2014-608T

Luisi, Alessandro.

Hormonal crosstalking in the control of apical dominance in pea (*Pisum sativum* L.) / Alessandro Luisi, supervisor: Roberto Lorenzi. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Pisa, Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, 2010-2012, program of biology.

Altro autore:

Università di Pisa

571.2 BIO/04

BNI 2014-609T

Reghelin, Elena.

Plant derived sweet and ice structuring proteins as new tools in food processing / Elena Reghelin ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Valle ; supervisore: Luigi Bubacco. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: biotecnologie, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia

571.2 BIO/04

BNI 2014-610T

Ruberti, Cristina.

Molecular characterization of mitochondria interactions with other organelles / Cristina Ruberti ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore dell'indirizzo: Giorgio Valle ; supervisore: Fiorella Lo Schiavo. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in biochimica e biotecnologie, indirizzo: biotecnologie, XXIII ciclo .

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia

571.2 BIO/04

BNI 2014-611T

Vescovi, Marco.

Molecular and physiological mechanisms of stress signalling in plants / Marco Vescovi ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Valle ; supervisore: Fiorella Lo Schiavo ; co-supervisore: Alex Costa. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo biotecnologie, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia

571.2 BIO/04

BNI 2014-612T

571.3 ANATOMIA E MORFOLOGIA

Falcone, Roberta <1985->.

Alteration of BDNF signalling pathways in animal models of neurodegeneration and evaluation of possible PPARs' involvement / Roberta Falcone ; coordinatore del corso: Rodolfo Ippoliti ; tutors: Annamaria Cimini, Tiziana Florio. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica e scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in biologia cellulare e molecolare, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

571.3 BIO/06

BNI 2014-613T

Parnigotto, Michele.

Applicazione di tecniche di reverse engineering per la visualizzazione e prototipazione di strutture anatomiche nel ratto e nell'uomo / Michele Parnigotto ; direttore della Scuola: Paolo Parnigotto ; coordinatore d'indirizzo: Lorenzo Colombo ; supervisore: Claudio Grandi. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di Biologia, Scuola di dottorato di ricerca in biologia, medicina della rigenerazione, indirizzo endocrinologia comparata, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia

571.3 BIO/06

BNI 2014-614T

571.6 BIOLOGIA CELLULARE

Capaldo, Angela <1984- >.

Marcatori dell'invecchiamento riproduttivo femminile nel fluido follicolare umano / Angela Capaldo ; tutor: Riccardo Focarelli. [Siena, 2014?].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in biologia evolutiva, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze della vita.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze della vita

571.6 BIO/06

BNI 2014-615T

Celeghin, Andrea.

Effetti del knockdown del recettore degli estrogeni $\beta 2$ (esr2a) sullo sviluppo di Danio rerio / Andrea Celeghin ; direttore della Scuola: Maria Teresa Conconi ; coordinatore d'indirizzo: Luisa Dalla Valle ; supervisore: Luisa Dalla Valle. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in biologia e medicina della rigenerazione, indirizzo in endocrinologia comparata, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia

571.6 BIO/06

BNI 2014-616T

Chiavacci, Elena.

Identification and study of microRNAs regulated by Tbx5 during cardiovascular development and differentiation in zebrafish (Danio rerio) / Elena Chiavacci ; tutor: Letizia Pitto. [Pisa, 2014].

1 volume : ill.

Academic year 2013/2014. In testa al frontespizio: University of Pisa, Ph.D. School in Molecular and Biological Sciences, research doctorate course in molecular biotechnology.

Altro autore:

Università di Pisa

571.6 BIO/06

BNI 2014-617T

Mancini, Pamela.

Investigating the molecular basis of Xotx1, Xotx2 and Xotx5 differential actions during Xenopus laevis development / Pamela Mancini ; supervisor/tutor: Robert Vignali. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Doctorate course: molecular biotechnology, cycle: XXV, Laboratory: Unità di biologia cellulare e dello sviluppo. In testa al frontespizio: BIOS, Research Doctorate School in BIOMolecular Sciences, research project, 2010-2012. Tesi svolta presso l'Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa
571.6 BIO/06
BNI 2014-618T

Marras, Giulia.

The role of the serotonergic receptor 2B in the ocular morphogenesis / Giulia Marras ; tutor: Irma Nardi ; supervisor: Michela Ori. [Pisa, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Pisa, Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, PhD course in molecular biotechnology, 2011-2013.

Altro autore:

Università di Pisa
571.6 BIO/06
BNI 2014-619T

Rossi, Carlotta <1982->.

Study of the effects of bioactive compounds in Brassicaceae sprout on human intestinal and hepatic cell lines / Carlotta Rossi ; coordinatore del corso: Roberto Ippoliti. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica e scienze della vita e dell'ambiente (MeSVA), dottorato di ricerca in biologia cellulare e molecolare, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
571.6 BIO/06
BNI 2014-620T

571.9 BIOLOGIA. MALATTIE PATOLOGIA

Al-Zoubi, Mazhar Salim.

Role of molecular determinants in predicting resistance to trastuzumab in patients diagnosed with overexpressing HER-2 metastatic breast cancer : research doctorate thesis / Mazhar Salim Al-Zoubi ; supervisor: Generoso Bevilacqua ; tutor: Katia Zavaglia. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: University of Pisa, BIOS Research Doctorate School in BIOMolecular Science, program in experimental and molecular oncology, XXV cycle, 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa
571.9 BIO/12
BNI 2014-621T

Ceschi Berrini, Cristina.

Comunità fungina dei suoli agrari : confronto tra due sistemi di conduzione: biologico e convenzionale / Cristina Ceschi Berrini ; direttore della Scuola: Andrea Battisti ; supervisore: Roberto Causin. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di territorio e sistemi agro-forestali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze delle produzioni vegetali, indirizzo: protezione delle colture, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali
571.9 AGR/12
BNI 2014-622T

572 BIOCHIMICA

Leonardi, Emanuela <1975->.

Bioinformatic analysis of protein mutations / Emanuela Leonardi ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Maria Catia Sorgato ; supervisore: Silvio C. E. Tosatto. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: biochimica e biofisica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia

572 BIO/10
BNI 2014-623T

Conti, Simona <1983->.

Study of the molecular bases of the toxicity of amyloid aggregates / Conti Simona ; tutore: Cecchi Cristina ; coordinatore: Dello Sbarba Persio. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Scuola di dottorato in scienze biomediche, dottorato di ricerca in biochimica e biologia applicata, ciclo XXVI, coordinatore: Stefani Massimo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio

572 BIO/10
BNI 2014-624T

Damiano, Nunzio.

Transglutaminase-mediated modification of proteins : molecular mechanisms and metal-labelling of proteins / Nunzio Damiano ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Valle ; supervisore: Angelo Fontana. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centro di ricerca interdipartimentale per le biotecnologie innovative CRIBI, Scuola di dottorato di ricerca in biochimica e biotecnologie, indirizzo di biotecnologie, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro di ricerca interdipartimentale per le biotecnologie innovative

572 BIO/10
BNI 2014-625T

Franchin, Cinzia.

Mass spectrometry-based quantitative proteomics to study proteomes, phosphoproteomes and interactomes / Cinzia Franchin ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Maria Catia Sorgato ; supervisore: Giorgio Arrigoni. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di chimica biologica, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: biochimica e biofisica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di chimica biologica

572 BIO/10
BNI 2014-626T

Frizzarin, Martina.

Gcn4 misregulation reveals a novel role for EKC/KEOPS complex in the t⁶A₃₇tRNAs modification / Martina Frizzarin ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Maria Catia Sorgato ; supervisore: Geppo Sartori. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di chimica biologica, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo di biochimica e biofisica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di chimica biologica

572 BIO/10
BNI 2014-627T

Gradogna, Antonella.

Biophysical analysis of the modulation of CLC-K channels by extracellular ligands / Antonella Gradogna ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Catia Sorgato ; supervisore: Ildikò Szabò. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Consiglio Nazionale delle Ricerche CNR; Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: biochimica e biofisica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Consiglio nazionale delle ricerche

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia

572 BIO/10
BNI 2014-628T

Grancara, Silvia.

Different behaviour of liver and brain mitochondria in permeability transition : role of biogenic monoamines / Silvia Grancara ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Maria Catia Sorgato ; supervisore: Antonio Toninello ; co-supervisore: Renzo Deana.

[Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di chimica biologica, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: biochimica e biofisica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di chimica biologica

572 BIO/10

BNI 2014-629T

Iovinella, Immacolata.

Semiochemicals and olfactory proteins in mosquito control : PhD thesis / Immacolata Iovinella ; supervisor: Paolo Pelosi. Pisa, 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Pisa, Research Doctorate School in BIOMolecular Sciences, XXV cycle, 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa

572 BIO/10

BNI 2014-630T

Lepore, Ambra.

Identification, isolation and characterization of γ -glutamyl transpeptidase related enzyme : PhD thesis / Ambra Lepore ; supervisor: Mario Cappiello ; assistant supervisors: Roberta Moschini, Aldo Paolicchi. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Academic year 2012/2013. In testa al frontespizio: Pisa University, Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, program: molecular biotechnology.

Altro autore:

Università di Pisa

572 BIO/10

BNI 2014-631T

Luti, Simone.

CP from Ceratocystis platani : primary role in the fungal life and functions in interaction with plants / Luti Simone ; tutore: Pazzagli Luigia ; coordinatore: Dello Sbarba Persio. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze biomediche, indirizzo biochimica e biologia applicata, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio

572 BIO/10

BNI 2014-632T

Magrin, Elisa.

Fosfo-tirosin-fosfatasi (PTPs) : trasduttori positivi e negativi delle vie del segnale mediate da recettori di membrana / Elisa Magrin ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore di indirizzo: Fabrizio Fabris ; supervisore: Annamaria Brunati. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di medicina e chirurgia, Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: scienze geriatriche ed ematologiche, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche

572 BIO/10

BNI 2014-633T

Mancini, Andrea <1982->.

Saffron : biochemical activities and medical properties / Andrea Mancini ; coordinatore del corso: Argante Bozzi ; tutor: Anna Maria D'Alessandro. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologie, dottorato di ricerca in scienze biochimiche e neuroscienze, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche

572 BIO/10

BNI 2014-634T

Peroni, Eleonora.

Role of enzymes involved in the 4-hydroxy-2,3-nonenal metabolism / Eleonora Peroni ;

supervisor: Roberta Moschini. [Pisa, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, cycle XXVI.

Altro autore:

Università di Pisa
572.8 572 BIO/10
BNI 2014-635T

Pivato, Micaela.

Insight into the aggregation process of α -synuclein : structural study of α -synuclein covalent dimers / Micaela Pivato ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore di indirizzo: Giorgio Valle ; supervisore: Polverino De Laureto. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

A. a. 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centro di ricerca interdipartimentale per le biotecnologie innovative CRIBI, Biopolymer Mass Spectrometry Laboratory, Imperial College London (UK), Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo di biotecnologie, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro di ricerca interdipartimentale per le biotecnologie innovative
Imperial College London
572 BIO/10
BNI 2014-636T

Quarantini, Sandra.

Structural and functional study of helicobacter pylori proteins contributing to stomach colonization / Sandra Quarantini ; director of the PhD School: Giuseppe Zanotti ; coordinator of the curriculum: Giorgio Valle ; supervisor: Giuseppe Zanotti. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Department of Biological Chemistry, School of Bioscience and Biotechnology, curriculum: biotechnology, XXIV cycle.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di chimica biologica
572 BIO/10
BNI 2014-637T

Quartesan, Silvia.

Studio di una glutation perossidasi del reticolo endoplasmatico / Silvia Quartesan ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Maria Catia Sorgato ; supervisore: Fulvio Ursini. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in biochimica e biotecnologie, indirizzo: biochimica e biofisica, ciclo XXI.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia
572 BIO/10
BNI 2014-638T

Rosani, Umberto.

Transcriptional responses and AMP transcript diversity in *M. galloprovincialis* / Umberto Rosani ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Valle ; supervisore: Paola Venier. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo in biotecnologie, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova
572 BIO/10
BNI 2014-639T

Satwekar, Abhijeet Ajit.

Site-specific modification of proteins by transglutaminase / Abhijeet Ajit Satwekar ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Valle ; supervisore: Angelo Fontana. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centro di ricerca interdipartimentale per le biotecnologie innovative, CRIBI, Scuola di dottorato di ricerca in biochimica e biotecnologie, indirizzo di biotecnologie, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro di ricerca interdipartimentale per le biotecnologie innovative
572 BIO/10

BNI 2014-640T

Simionato, Diana.

Biodiesel from microalgae : the link between photosynthesis and productivity in Nannochloropsis Gaditana / Diana Simionato ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Maria Catia Sorgato ; supervisore: Tomas Morosinotto. [Padova, 2012].
1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: biochimica e biofisica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia
572 BIO/10
BNI 2014-641T

Sinigaglia, Giulietta.

Sviluppo ed applicazioni biomediche di sistemi nanostrutturati superparamagnetici costituiti da maghemite (SAMN, surface active maghemite nanoparticles) e bioelementi / Giulietta Sinigaglia ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Maria Catia Sorgato ; supervisore: Fabio Vianello. [Padova, 2012].
1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di chimica biologica, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: biochimica e biofisica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di chimica biologica
572 BIO/10
BNI 2014-642T

Tosoni, Kendra.

The strange case of protein kinase CK2 : how a constitutively active enzyme can mediate signal transduction = Lo strano caso della proteinchinasi CK2 : come un enzima costitutivamente attivo può mediare la trasduzione del segnale / Kendra Tosoni ; direttore: Giuseppe Zanotti ; coordinatore: M. Catia Sorgato ; supervisore: Maria Ruzzene. [Padova, 2011].
1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di chimica biologica, Scuola di dottorato in biochimica e biotecnologie, Indirizzo biochimica e biofisica, XXIII ciclo. Testo solo in inglese.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di chimica biologica

Altro titolo:

Lo strano caso della proteinchinasi CK2
572 BIO/10
BNI 2014-643T

Tucci, Elisabetta.

Modificazioni strutturali e funzionali di membrane mitocondriali di branchie di Mytilus galloprovincialis esposto a tributilstagno / Elisabetta Tucci ; direttore: Felice Petraglia ; docente tutor: Roberto Leoncini ; docenti guida: Enrico Bertoli, Rosamaria Fiorini. [Siena, 2014].
1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo, Scuola di dottorato di ricerca biologia e fisiopatologia cellulare, Sezione di biochimica applicata afferente al dottorato di ricerca in medicina molecolare.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo
572 BIO/10
BNI 2014-644T

572.8 GENETICA BIOCHIMICA

Abate, Francesca <1985->.

Structural and biophysycal characterization of surface proteins of gram positive bacterial pathogens / Francesca Abate ; direttore della Scuola: Salvatore Oliviero ; supervisore interno: Tatiana Baldari ; supervisore esterno: Matthew J. Bottomley. [Siena, 2014].
1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato di ricerca in biotecnologie molecolari, ciclo XXVI, sede consorziata: Novartis Vaccines and Diagnostics, Structural Biology, Siena. Tesi svolta presso il Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia.

Altro autore:

Novartis Vaccines and Diagnostics
Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia
572.8 BIO/11

BNI 2014-645T

Albania, Lara.

Longins and the longin domain : pivotal elements in subcellular trafficking and neuronal differentiation / Lara Albania ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Valle ; supervisore: Francesco Filippini. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: biotecnologie, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia
572.8 BIO/11
BNI 2014-646T

Aragona, Mariaceleste.

Role of YAP/TAZ in mechanotransduction / Mariaceleste Aragona ; direttore della Scuola: Giorgio Palù ; supervisore: Stefano Piccolo. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di istologia, microbiologia e biotecnologie mediche, Sezione di istologia ed embriologia, Scuola di dottorato di ricerca in biomedicina, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di istologia, microbiologia e biotecnologie mediche : Sezione di istologia ed embriologia
572.8 BIO/11
BNI 2014-647T

Barrile, Riccardo.

Neisseria meningitidis co-opts the trafficking machinery and subverts the polar organization of host cells during epithelial crossing / Riccardo Barrile ; tutor: Cosima Baldari, Maria Beatrice Aricò. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Novartis Vaccines. Tesi svolta presso il Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia.

Altro autore:

Novartis Vaccines and Diagnostics
Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia
572.8 BIO/11
BNI 2014-648T

Bianchini, Elisa <1983->.

V247M α -Sarcoglycan mutant : uncovering the ERAD pathway of a type 1. membrane protein / Elisa Bianchini ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Daniela Pietrobon ; supervisore: Sandonà Dorianna. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: neurobiologia, ciclo XXIV. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze biomediche .

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze biomediche
572.8 BIO/11
BNI 2014-649T

Cresci, Monica <1983->.

Congenital heart diseases : parental exposures and gene-environment interactions / Monica Cresci ; supervisor: Maria Grazia Andreassi. [Pisa, 2013].

1 volume.

Academic year 2012/2013. In testa al frontespizio: University of Pisa, Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, program: biology.

Altro autore:

Università di Pisa
572.8 BIO/11
BNI 2014-650T

Di Martino, Luca <1985->.

Nuovo ruolo di TWEAK/Fn14 nella regolazione dell'infiammazione intestinale acuta e nella tumorigenesi associata alla colite / Luca Di Martino ; relatore: Rodolfo Ippoliti ; correlatore: Fabio Cominelli. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in biologia cellulare e molecolare, ciclo XXVI.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

572.8 BIO/11

BNI 2014-651T

Di_Pietro, Lorenzo <1984->.

Characterization and improvement of growth conditions, starvation and biotechnological strategy for the extraction of lipids from *Nannochloropsis* sp / Di Pietro Lorenzo ; course coordinator: Rodolfo Ippoliti ; tutor: Rodolfo Ippoliti. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. y. 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Department of Life Health and Environmental Sciences, PhD course in cellular and molecular biology, XXVI cycle.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

572.8 BIO/11

BNI 2014-652T

Enzo, Elena.

Role of TGF β signaling in embrionic development and as regulator of hypoxia in metastasis progression / Elena Enzo ; direttore della Scuola: Giorgio Palù ; supervisore: Stefano Piccolo. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di istologia, microbiologia e biotecnologie mediche, Sezione di istologia ed embriologia, Scuola di dottorato di ricerca in biomedicina, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di istologia, microbiologia e biotecnologie mediche : Sezione di istologia ed embriologia

572.8 BIO/11

BNI 2014-653T

Faleri, Agnese.

Application of the hydrogen/deuterium exachange technology to identify and characterize relevant epitopes for vaccines development : application to Bexsero® vaccine / Agnese Faleri ; direttore della Scuola: Salvatore Oliviero ; supervisore interno: Salvatore Oliviero ; supervisore esterno: Nathalie Norais. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, sede consorziata: Novartis Vaccines and Diagnostics, structural mass spectrometry and proteomics Siena, Scuola di dottorato di ricerca in biotecnologie e scienze molecolari, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia.

Altro autore:

Novartis Vaccines and Diagnostics

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia

572.8 BIO/11

BNI 2014-654T

Grandi, Alberto <1982->.

Characterization of novel protein markers for tumor diagnosis and therapy / Alberto Grandi ; tutor: Cosima Tatiana Baldari ; head of research: Renata Grifantini. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Doctorate School in Biochemistry and Molecular Biology. Tesi svolta presso il Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia

572.8 BIO/11

BNI 2014-655T

Manfrin, Andrea <1984->.

USP15 regulates receptor-activated Smads by opposing a regulative monoubiquitylation / Andrea Manfrin ; direttore della Scuola: Giorgio Palù ; supervisore: Stefano Piccolo. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di istologia, microbiologia e biotecnologie mediche, Sezione di istologia ed embriologia, Scuola di dottorato di ricerca in biomedicina, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di istologia, microbiologia e biotecnologie mediche : Sezione di istologia ed embriologia

572.8 BIO/11

BNI 2014-656T

Mannelli, Chiara.

The effect of bisphenol-A at the feto-maternal interface : in vitro studies in human endometrium and placenta : PhD thesis / of Chiara Mannelli ; head: Pietro Lupetti ; tutors: Luana Ricci Paulesu, Dariusz Jan Skarzynski. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Academic year 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Siena, PhD course in life sciences, Department of Life Sciences, University of Siena, XXVI cycle.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze della vita
572.8 BIO/11
BNI 2014-657T

Mei, Sabrina.

New therapeutic approaches for the treatment of human glioblastoma / Mei Sabrina ; course coordinator: Rodolfo Ippoliti ; tutor: Rodolfo Ippoliti. [L'Aquila, 2014].

1 volume.

A. y. 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Department of Life Health and Environmental Sciences, PhD course in cellular and molecular biology, XXV cycle.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
572.8 BIO/11
BNI 2014-658T

Melaiu, Ombretta.

Identification and characterization of genes involved in malignant pleural mesothelioma / Ombretta Melaiu ; supervisor: Stefano Landi. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Pisa, Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa
572.8 BIO/11
BNI 2014-659T

Neri, Maria Giovanna.

The role of N-acetylcysteine and genetic polymorphisms in XRCC1, XRCC3, GST genes in the modulation of DNA damage and tissue toxicity induced by medical ionizing radiation exposure / Maria Giovanna Neri ; supervisor: Maria Grazia Andreassi. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Academic year 2012-2013. In testa al frontespizio: University of Pisa, Research Doctorate School in Biological and Biomolecular Sciences, PhD course in biology.

Altro autore:

Università di Pisa
572.8 BIO/11
BNI 2014-660T

Rodio, Stefania <1984->.

Structural and functional studies on human DNA topoisomerase IB : interation with supercoiled DNA and the antitumour drug camptothecin / Stefania Rodio ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Valle ; supervisore: Pietro Benedetti. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in biotecnologie e bioscienze, indirizzo biotecnologie, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia
572.8 BIO/11
BNI 2014-661T

Telatin, Andrea.

Design and implementation of novel algorithms to integrate different DNA sequencing technologies for de novo genome assembly : Nannochloropsis as a test case / Andrea Telatin ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Valle ; supervisore: Giorgio Valle. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

A. a. 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: biotecnologie, XXIII ciclo .

Altro autore:

Università degli studi di Padova

572.8 BIO/11
BNI 2014-662T

Ungaro, Federica.

In vitro disease modelling of the CDKL5 dependent atypical Rett syndrome / Federica Ungaro ; DoS: Vania Broccoli ; second supervisor: Stefano Gustincich. [Milano, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, Sezione di neuroscienze, ciclo di dottorato XXV.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

572.8 BIO/11
BNI 2014-663T

Vita, Federico.

Proteomic analysis in Tuber magnatum Pico fruiting bodies of different origin / Federico Vita ; supervisors: Massimo Alessio, Pierdomenico Perata ; tutor: Amedeo Alpi. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Dipartimento di scienze agrarie, alimentari, agro-ambientali DISAAAa. In testa al frontespizio: Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, doctorate course: molecular biotechnology. Tesi svolta presso l'Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze agrarie alimentari e agro-ambientali

572.8 BIO/11
BNI 2014-664T

Zamperin, Gianpiero.

Identification of structural variations in resequenced genomes using paired-end or mate-pair sequences / Gianpiero Zamperin ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Valle ; supervisore: Giorgio Valle. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

A. a. 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, CRIBI, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro di ricerca interdipartimentale per le biotecnologie innovative

572.8 BIO/11
BNI 2014-665T

576.5 GENETICA

Baggio, Francesca <1984->.

Molecular and functional characterization of 2mit, an intronic gene of Drosophila melanogaster timeless2 locus / Francesca Baggio ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Paolo Bonaldo ; supervisore: Federica Sandrelli. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: genetica e biologia molecolare dello sviluppo, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia

576.5 BIO/18
BNI 2014-666T

De_Marzi, Laura.

Nanogenotoxicology, biocompatibility and molecular interaction of industrial nanomaterials with in vitro and in vivo evaluation / Laura De Marzi ; coordinatore del corso: Rodolfo Ippoliti ; tutor: Anna Maria Poma. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in biologia cellulare e molecolare, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

576.5 BIO/18
BNI 2014-667T

Martini, Paolo <1984->.

Dissecting the transcriptome complexity with bioinformatics tools / Paolo Martini ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Paolo Bonaldo ; supervisore: Gerolamo Lanfranchi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: genetica e biologia molecolare dello sviluppo, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia
576.5 BIO/18
BNI 2014-668T

577 ECOLOGIA

Bertagnolio, Pietro Paolo.

Osservazione del vapore acqueo nell'atmosfera artica : studio dell'impatto radiativo con misure da terra e sviluppo di un nuovo spettrometro a microonde / Pietro Paolo Bertagnolio ; tutore: Giovanni Muscari ; co-tutore: Alcide Giorgio Di Sarra. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze polari, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente
577 BIO/07
BNI 2014-669T

Chinellato, Andrea.

Risposte adattative in molluschi bivalvi in uno scenario di cambiamenti climatici / Andrea Chinellato ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Casadoro ; supervisore: Maria Gabriella Marin. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: biologia evoluzionistica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia
577 BIO/07
BNI 2014-670T

Dal Bello, Martina.

The coincidence of environmental and climatic extremes and the response of primary producers in marine coastal habitats and open systems / Martina Dal Bello ; supervisor: Lisandro Benedetti-Cecchi. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Ph.D in molecular and biological sciences, program in biology.

Altro autore:

Università di Pisa
577 BIO/07
BNI 2014-671T

Fantozzi, Federica <1983->.

The mitigation of air pollution by urban trees / Fantozzi Federica ; tutor: Bargagli Roberto ; co-tutors: Monaci Fabrizio, Blanusa Tijana. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, PhD School in Science and Technology Applied to the Environment, XXVI cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente
577 BIO/07
BNI 2014-672T

Fattorosi, Luigina.

Valutazione dell'efficacia dell'aggiornamento nell'area marina protetta Isole Cicli : tesi di dottorato / di Luigina Fattorosi ; relatore: Claudio Leonzio. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Dipartimento di scienze ambientali G. Sarfatti, Scuola di dottorato di ricerca in scienze e tecnologie applicate all'ambiente, XVIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze ambientali G. Sarfatti
577 BIO/07
BNI 2014-673T

Fortino, Stefania.

Contaminazione da piombo di origine venatoria in due aree umide della Toscana : Padule di Fucecchio e Diaccia Botrona / Stefania Fortino ; tutore: Claudio Leonzio ; co-tutore: Stefania

Ancora. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze e tecnologie applicate all'ambiente, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente

577 BIO/07

BNI 2014-674T

Frosini, Silvia.

Adaptive strategies of clonal plants in two different coastal habitats : responses of *Cymodocea nodosa* (Ucria) Ascherson and *Sporobolus virginicus* Kunt to experimental sand burial / Silvia Frosini ; tutors: Claudio Lardicci, Elena Balestri. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Scuola di dottorato di ricerca in biologia, XXIV ciclo .

Altro autore:

Università di Pisa

577 BIO/07

BNI 2014-675T

Lupi, Lisa.

Analisi della diversità genetica di specie di ambiente portuale lungo le coste italiane / Lisa Lupi ; tutori: Alberto Castelli, Federica G. Pannacciulli, Ferruccio Maltagliati. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Scuola di dottorato in biologia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università di Pisa

577 BIO/07

BNI 2014-676T

Pinna, Maurizio.

Influence of sampling methodologies on descriptors and ecological indicators of aquatic benthic macroinvertebrates : patterns of variation and responses to perturbation gradients = Influenza delle metodologie di comportamento sui descrittori e sugli indicatori ecologici dei macroinvertebrati bentonici in ecosistemi acquatici : patterns di variazione e risposte a gradienti di perturbazione / Maurizio Pinna ; coordinatore: Valter Rossi ; tutors: Bruno Cicolani, Antonio Di Sabatino. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze ambientali, dottorato di ricerca in scienze ambientali, XXVI ciclo. Testo solo in inglese.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze ambientali

Altro titolo:

Influenza delle metodologie di comportamento sui descrittori e sugli indicatori ecologici dei macroinvertebrati bentonici in ecosistemi acquatici

577 BIO/07

BNI 2014-677T

Ramos Gonçalves, Vera Lúcia.

Interactions between two invasive alien species, *Procambarus clarkii* and *Dreissena polymorpha*, in the aquatic ecosystems of Central Italy / Vera Lúcia Ramos Gonçalves ; coordinatore: Alberto Ugolini ; tutor: Alberto Ugolini, co-tutors: Elena Tricarico, Rui Rebelo. [Firenze], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di biologia, dottorato di ricerca in etologia, ecologia animale ed antropologia, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di biologia

577 BIO/07

BNI 2014-678T

Silli, Valerio.

Interazioni pianta-atmosfera : qualità dell'aria ed effetto della vegetazione sulla distribuzione e concentrazione del particolato aerodisperso / Valerio Silli ; coordinatore del corso: Valter Rossi ; tutor: Valter Rossi ; co-tutor: Fausto Manes. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento [i. e. Facoltà] di scienze MM.FF.NN, dottorato di ricerca in scienze ambientali, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Facoltà di scienze matematiche, fisiche e naturali
577 BIO/07
BNI 2014-679T

Vannini, Andrea <1984->.

Bioaccumulo di elementi in traccia nei licheni : studi in campo e in ambiente controllato / Andrea Vannini ; tutore: Roberto Bargagli ; co-tutore: Stefano Loppi, Giampiero Cai. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze e tecnologie applicate all'ambiente, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente
577 BIO/07
BNI 2014-680T

579 MICRORGANISMI, FUNGHI, ALGHE

Bertini, Alessia.

Targeted gene deletion in Candida parapsilosis demonstrates a role of CpALS3 in adhesion to human buccal epithelial cells / Alessia Bertini ; supervisor: Arianna Tavanti ; president of the PhD program course: Mario Campa. [Pisa, 2014].

1 volume : ill.

PhD course: 2011-2013, cycle XXVI. In testa al frontespizio: University of Pisa, Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, biotechnology for health.

Altro autore:

Università di Pisa
579 BIO/19
BNI 2014-681T

Del Gaudio, Gaetano.

In vitro evaluation of antifungal activity of the human peptide hepcidin 20 as a potential therapeutic agent for the topical treatment of Candida glabrata vaginitis : PhD thesis / Gaetano Del Gaudio ; supervisor: Arianna Tavanti ; president of the PhD program course: Mario Campa. [Pisa, 2012].

1 volume.

PhD course: 2010-2012. In testa al frontespizio: University of Pisa, Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, program: biotechnology for health.

Altro autore:

Università di Pisa
579 BIO/19
BNI 2014-682T

Rahman, Md. Mizanur.

Microbial biodiversity in a wooded riparian zone specifically designed for enhancing denitrification process / Md. Mizanur Rahman ; director of the School: Andrea Battisti ; supervisor: Sergio Casella ; co-supervisor: Marina Basaglia. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: University of Padova, Doctorate School of Crop Science, curriculum: agrobiotechnology, cycle XXIII, Department of Agricultural Biotechnology.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biotecnologie agrarie
579 AGR/16
BNI 2014-683T

Rosselli, Riccardo <1980->.

Metagenomics approaches to analyze microbial biodiversity : development of new technologies and their subsequent application to environmental studies and bioreactor optimization / Riccardo Rosselli ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Valle ; co-supervisore: Andrea Squartini ; co-supervisore: Giorgio Valle. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Cribi, Centro ricerche biotecnologie innovative, Scuola di dottorato di ricerca in biotecnologie innovative, Scuola di dottorato di ricerca in biochimica e biotecnologie, indirizzo biotecnologie, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro di ricerca interdipartimentale per le biotecnologie innovative
579 AGR/16
BNI 2014-684T

Saita, Diego.

Immunization against members of gut microbiota modulates apoE-mediated systemic inflammatory balance and atherosclerosis disease progression : tesi di dottorato di ricerca / di Diego Saita ; DoS: Filippo Canducci. [Milano, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma di medicina preventiva e predittiva, ciclo di dottorato XXVI.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
579 BIO/19
BNI 2014-685T

Treu, Laura.

A genomic and transcriptomic approach to characterize oenological *Saccharomyces cerevisiae* strains = Caratterizzazione genomica e trascrittomiche di ceppi naturali di *Saccharomyces cerevisiae* di importanza enologica / Laura Treu ; coordinatore: Viviana Corich ; supervisore: Viviana Corich ; co-supervisore: Stefano Campanaro. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di agronomia, animali, alimenti, risorse naturali e ambiente, dottorato di ricerca in viticoltura, enologia e marketing delle imprese vitivinicole, ciclo XXIV. Testo solo in inglese.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia, animali, alimenti, risorse naturali e ambiente

Altro titolo:

Caratterizzazione genomica e trascrittomiche di ceppi naturali di *Saccharomyces cerevisiae* di importanza enologica

579 AGR/16
BNI 2014-686T

Viel, Alessia.

Exploitation of microbial capability to enhance the characteristics of typical regional wines Prosecco and Tocai = Potenzialità dei microrganismi nella definizione e rafforzamento dei caratteri di tipicità delle varietà venete Tocai e prosecco / Alessia Viel ; coordinatore: Viviana Corich ; supervisore: Alessio Giacomini. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di agronomia, animali, alimenti, risorse naturali e ambiente, dottorato di ricerca in viticoltura, enologia e marketing delle imprese vitivinicole, ciclo XXIV. Testo solo in inglese.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia, animali, alimenti, risorse naturali e ambiente

Altro titolo:

Potenzialità dei microrganismi nella definizione e rafforzamento dei caratteri di tipicità delle varietà venete Tocai e prosecco

579 AGR/16
BNI 2014-687T

580 PIANTE

Balestri, Mirko.

Cadmium uptake, cellular localization and structural and physiological effects in *Pteris vittata* / Mirko Balestri ; supervisors: Laura Maria Costantina Forino, Monica Ruffini Castiglione, Andrea Andreucci. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences. Tesi svolta presso l'Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa
580 BIO/01
BNI 2014-688T

Carta, Angelino.

An integrated approach to the conservation of peripheral isolated plant populations : tesi di dottorato / Angelino Carta ; [supervisors: Gianni Bedini, Lorenzo Peruzzi]. Pisa, 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di Biologia, dottorato in scienze biologiche e molecolari.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di biologia

580 BIO/02
BNI 2014-689T

Carucci, Maria Giovanna.

Ozono e piante medicinali : il caso della melissa officinalis / Maria Giovanna Carucci ; presidente del corso: Alberto Pardossi ; relatore: Cristina Nali. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di scienze agrarie, alimentari e agro-ambientali, corso di dottorato in scienza delle produzioni vegetali, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze agrarie alimentari e agro-ambientali

580 BIO/01
BNI 2014-690T

Maritan, Michele.

Il contributo dell'analisi di macroresti vegetali nella ricostruzione paleoambientale e delle attività umane presso un sito archeologico in area termale euganea / Michele Maritan ; direttore della Scuola: Maria Cristina La Rocca ; coordinatore d'indirizzo: Andrea Pase ; supervisore: Antonella Miola. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di geografia G. Morandini, Scuola di dottorato di ricerca in scienze storiche, indirizzo: geografia umana e geografia fisica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di geografia G. Morandini

580 BIO/02
BNI 2014-691T

Wolf, Marion Adelheid.

Molecular and morphological investigations on seaweed biodiversity and alien introductions in the Adriatic sea Mediterranean, Italy / Marion Adelheid Wolf ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Casadoro ; supervisore: Carlo Andreoli. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo biologia evoluzionistica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia

580 BIO/01
BNI 2014-692T

581.7 PIANTE CARATTERISTICHE DI SPECIFICI AMBIENTI, ECOLOGIA VEGETALE

Ascione, Simona.

La componente ifomicetica del microbioma di Tuber / Simona Ascione ; coordinatore del corso: Valter Rossi ; tutore: Giovanni Pacioni. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in scienze ambientali, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

581.7 BIO/03
BNI 2014-693T

Biasiolo, Marta.

MicroRNAs : from biogenesis to post-transcriptional regulatory networks / Marta Biasiolo ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; supervisore: Stefania Bortoluzzi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo di genetica e biologia molecolare dello sviluppo, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia

581.7 BIO/03
BNI 2014-694T

Puggioni, Giuseppina.

Biology and ecology of the germination of the Tuscan and Sardinian populations of eryngium maritimum L. (Apiaceae) / Giuseppina Puggioni ; supervisor: Gianni Bedini, Rossella Filigheddu. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Years 2009-2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Doctorate School Biological and Molecular Sciences, program: biology.

Altro autore:

Università di Pisa
581.7 BIO/03
BNI 2014-695T

590 ANIMALI

Borgi, Marta.

Animal appeal : features underlying children's attraction to animals : tesi / di Marta Borgi ; tutore: Francesca Cirulli ; coordinatore: Alberto Ugolini. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013, Dipartimento di biologia. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in etologia, ecologia, antropologia e biosistemica, ciclo XXVI.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di biologia
590 BIO/05
BNI 2014-696T

Chiellini, Carolina.

Monitoring of bacterial communities in a phytoremediation plant for the decontamination of polluted marine sediments / Carolina Chiellini ; supervisors: Giulio Petroni, Renato Iannelli. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, cycle XXV, Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa
590 BIO/05
BNI 2014-697T

Devigili, Alessandro.

Sexual selection in *Poecilia reticulata* = Selezione sessuale in *Poecilia reticulata* : il mantenimento della variabilità nei caratteri sessuali maschili pre-e postcopulatori : the maintenance of variability in male pre-and postcopulatory sexual traits / Alessandro Devigili ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Casadoro ; supervisore: Andrea Pilastro. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo di biologia evolutivistica, ciclo XXIV. Testo solo in inglese.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia

Altro titolo:

Selezione sessuale in *Poecilia reticulata*
590 BIO/05
BNI 2014-698T

Di_Cioccio, Alessia.

Implicazioni ecologiche del terremoto del 6 aprile 2009 in Italia centrale : effetti sulle comunità acquatiche sotterranee dell'acquifero regionale del Gran Sasso / Alessia Di Cioccio ; coordinatore del corso: Valter Rossi ; tutore: Diana Maria Paola Galassi. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in scienze ambientali, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
590 BIO/05
BNI 2014-699T

Forcina, Giovanni <1984->.

Molecular evolution and conservation genetics of galliforms : the black francolin (*Francolinus francolinus*) and the red-legged partridge (*Alectoris rufa*) / Giovanni Forcina ; supervisor: Filippo Barbanera. [Pisa, 2014].

1 volume : ill.

2011-2013. In testa al frontespizio: University of Pisa, Ph.D. in biological and molecular sciences.

Altro autore:

Università di Pisa

590 BIO/05
BNI 2014-700T

Lannino, Antonella.

La domesticazione di specie antropocore : analisi della variabilità genetica nei bovini italiani antichi / Antonella Lannino ; tutor: David Caramelli ; coordinatore: Alberto Ugolini. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2010-2013, Dipartimento di biologia. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in etologia, ecologia animale ed antropologia, ciclo XXV.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di biologia

590 BIO/05
BNI 2014-701T

Mori, Emiliano.

Spatial behaviour of the crested porcupine *Hystrix cristata* L. 1758 in contrasting ecological contexts : dissertation for the degree of doctor of philosophy in evolutionary biology / Emiliano Mori ; director of the School: Pietro Lupetti ; supervisor: Sandro Lovari ; co-supervisor: Andrea Sforzi. Siena, 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Siena, Ph.D. School in Evolutionary Biology, XXVI cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze della vita.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze della vita

590 BIO/05
BNI 2014-702T

Nourisson, Delphine Héléne.

Assessment of various etho-ecological indicators for the monitoring of human impacts on Tunisian, Italian and Portuguese coastal areas / Nourisson Delphine Héléne ; tutore: Scapini Felicità ; coordinatore: Ugolini Alberto. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2010-2013, Dipartimento di biologia. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in etologia, ecologia, antropologia e biosistemica, ciclo XXVI.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di biologia

590 BIO/05
BNI 2014-703T

Petrocelli, Iacopo.

The recognition system in social wasps : morphological traits, chemical cues and visual signals / Iacopo Petrocelli ; tutore: Stefano Turillazzi ; coordinatore: Alberto Ugolini. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2014. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in etologia, ecologia animale e antropologia, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di biologia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di biologia

590 BIO/05
BNI 2014-704T

Priori, Cristina <1965->.

Demography of deep-dwelling red coral (*Corallium rubrum*) populations / Cristina Priori ; direttore della Scuola: Generoso Bevilacqua ; tutore: Giovanni Santangelo. Pisa, 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, tesi di dottorato, Scuola di dottorato in biologia, XXV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa

590 BIO/05
BNI 2014-705T

Todesco, Federica.

Geophilid centipedes : phylogeny and character evolution = I geofilidi (Chilopoda) : filogenesi ed evoluzione di alcuni caratteri / Federica Todesco ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Casadoro ; supervisore: Alessandro Minelli. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: biologia evoluzionistica, ciclo XXIV. Testo solo in inglese.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia

Altro titolo:

I geofilidi (Chilopoda)
590 BIO/05
BNI 2014-706T

Trevisan, Tiziano <1973->.

Metodologie didattiche nell'insegnamento della teoria evuzionistica / Tiziano Trevisan ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Casadoro ; supervisore: Ester Piccinni. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze, indirizzo di biologia evuzionistica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia
590 BIO/05
BNI 2014-707T

Urbani, Fabrizia.

La componente endemica della crisomelidofauna italiana : analisi zoogeografica ed ecologica con indicazioni per la tipizzazione e la gestione del territorio / Fabrizia Urbani ; coordinatore del corso: Walter Rossi ; tutore: Maurizio Biondi. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2013/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in scienze ambientali, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
590 BIO/05
BNI 2014-708T

591.3 ANIMALI. GENETICA, EVOLUZIONE, PROLE**Zanini, Damiano.**

SNARE complexes associate in a rosette-like structure at the Drosophila neuromuscular junction / Damiano Zanini ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Paolo Bonaldo ; supervisore: Mauro Zordan. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato in bioscienze, indirizzo: genetica e biologia molecolare dello sviluppo, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia
591.3 BIO/18
BNI 2014-709T

595.7 INSETTI**Eriksson, Anna.**

Mating disruption in Scaphoideus titanus ball (Hemiptera: Cicadellidae) by vibrational signals / Anna Eriksson ; supervisors: Andrea Lucchi and Valerio Mazzoni. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Department of Agriculture, Food and Environment, University of Pisa, Fondazione Edmund Mach, IASMA Research and Innovation Centre, cycle XXV, academic year 2010-2013. In testa al frontespizio: Doctoral thesis, University of Pisa, Fondazione Edmund Mach.

Altro autore:

Fondazione Edmund Mach : Centro ricerca e innovazione
Università di Pisa : Dipartimento di scienze agrarie alimentari e agro-ambientali
595.7 AGR/11
BNI 2014-710T

Savio, Claudia.

Symbiotica and associated bacteria in Tephritid flies / Claudia Savio ; direttore della Scuola: Andrea Battisti ; supervisore: Vincenzo Girolami. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato di ricerca in scienze delle produzioni vegetali, indirizzo: protezione delle colture, ciclo XXIII, Dipartimento di agronomia ambientale e produzioni vegetali.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia ambientale e di produzioni vegetali
595.7 AGR/11

BNI 2014-711T

Tirello, Paola.

Effects of pesticides on mite communities of grapes = Effetti dei prodotti fitosanitari sulle comunità di acari della vite / Paola Tirello ; coordinatore: Viviana Corich ; supervisore: Carlo Duso. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di agronomia ambientale e produzioni vegetali, dottorato di ricerca in viticoltura, enologia e marketing delle imprese vitinicole, ciclo XXII. Testo solo in inglese.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia ambientale e di produzioni vegetali

Altro titolo:

Effetti dei prodotti fitosanitari sulle comunità di acari della vite

595.7 AGR/11

BNI 2014-712T

599.9 HOMINIDI HOMO SAPIENS

Modi, Alessandra.

Studi diacronici sul DNA mitocondriale delle popolazioni italiane : gli umbri plestini / Modi Alessandra ; tutore: Caramelli David ; coordinatore: Ugolini Alberto. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013, Dipartimento di biologia. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in etologia, ecologia, antropologia e biosistemica, ciclo XXVI.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di biologia

599.9 BIO/08

BNI 2014-713T

Bazzanella, Marta.

L'evoluzione delle industrie in materie dure animali del Trentino : il passaggio dal neolitico all'età del bronzo / Marta Bazzanella ; tutore: Paolo Boscato ; Università degli studi di Siena, Dip. di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze della Terra e preistoria, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente

599.9 BIO/08

BNI 2014-714T

Boschin, Francesco < 1981->.

I macromammiferi epigravettiani di Grotta Paglicci : dati paleoecologici, tafonomici e paleoeconomici inseriti nel contesto tardoglaciale dell'Italia meridionale / Francesco Boschin ; tutore: Paolo Boscato. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze della Terra-preistoria, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente

599.9 BIO/08

BNI 2014-715T

Petiti, Emmanuele <1980->.

People of Tayma : bioarchaeological analyses of the 4th-3rd century b. C. burial ground from Tayma (Kingdom of Saudi Arabia) / Petiti Emmanuele ; tutore: Jacopo Moggi Cecchi ; coordinatore: Alberto Ugolini. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013, Dipartimento di biologia. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in etologia, ecologia, antropologia e biosistemica, ciclo XXVI.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di biologia

599.9 BIO/08

BNI 2014-716T

Rinaldi, Marianna <1970->.

Identificazione di fattori di rischio genetici, alimentari e comportamentali nell'invecchiamento cerebrale in Val Cenischia (Piemonte) / Marianna Rinaldi ; tutore: Roscoe Stanyon ; coordinatore: Alberto Ugolini. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2010-2012, Dipartimento di biologia. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in etologia, ecologia animale e antropologia, ciclo XXV.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di biologia
599.9 BIO/08
BNI 2014-717T

Serradimigni, Marco.

L'industria litica dei livelli epigravettiani di Grotta Continenza (Trasacco, AQ) : studio, revisione e inquadramento nell'ambito delle coeve industrie dell'Italia adriatica centro-meridionale / Marco Serradimigni ; tutore: Adriana Moroni. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in scienze della Terra-preistoria, XXIV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente
599.9 BIO/08
BNI 2014-718T

604.2 DISEGNO TECNICO

Allasio, Ludovico.

Sistema casa e territorio : un dialogo attraverso il progetto / Ludovico Allasio ; tutor: Luigi Bistagnino. [Torino, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Dottorato in sistemi di produzione e design industriale, XXVI ciclo, a. a. 2011-2013. Tesi svolta presso il Politecnico di Torino, Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione
604.2 ICAR/13
BNI 2014-719T

Lemos Olivera Mendonça, Rosângela Míriam.

Systemic network innovation and its application in the Brazilian context of the Estrada Real : how to make ideas become a resource for social-economic improvement / Rosângela Míriam Lemos Oliveira Mendonça ; tutor: Luigi Bistagnino. Torino, 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: PhD in management systems and industrial design, XXVI cycle, 2011-2013. Tesi svolta presso il Politecnico di Torino, Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione
604.2 ICAR/13
BNI 2014-720T

Mannanova, Kamila.

Introducing BIM in renovation of post industrial buildings / Mannanova Kamila ; [supervisor: Anna Osello]. Torino, 2013.

1 volume : ill.

DISPEA, Faculty of Politecnico di Torino, a thesis submitted for the degree of doctor of philosophy of the Politecnico di Torino.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di sistemi di produzione ed economia dell'azienda
604.2 ICAR/13
BNI 2014-721T

Mingrone, Lorena.

Eventi sistemici del territorio : analisi e applicazione della metodologia sistemica del territorio di Giaveno / Lorena Mingrone ; tutor: Luigi Bistagnino. [Torino, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Dottorato in sistemi di produzione e design industriale, XXVI ciclo, a. a. 2011-2013. Tesi svolta presso il Politecnico di Torino, Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione
604.2 ICAR/13
BNI 2014-722T

Nani, Roberto <1958->.

Analysis of methods for product innovation : classification of patents and scientific publications to define the technical value / Roberto Nani ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Enrico Savio ; supervisore: Caterina Rizzi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università degli studi di Bergamo; Dipartimento di ingegneria industriale, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: ingegneria della produzione industriale, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria industriale

Università degli studi di Bergamo

604.2 ING-IND/15

BNI 2014-723T

Pozzatti Amadori, Marilaine.

Comunicazione interattiva nel settore dei beni culturali : struttura e analisi della rappresentazione del museo virtuale sperimentale del Museo del tessuto di Prato / Marilaine Pozzatti Amadori ; tutor: Francesca Tosi ; coordinatore: Antonio Lauria ; co-tutor: Angelo Minici. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze. Dipartimento di architettura, corso di dottorato di ricerca in tecnologia dell'architettura e design, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura

604.2 ICAR/13

BNI 2014-724T

Regazzo, Paolo.

Active vibration control systems based on magneto-rheological fluids for sheet metal forming processes / Paolo Regazzo ; direttore della Scuola: Paolo F. Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Enrico Savio ; supervisore: Paolo F. Bariani. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: ingegneria della produzione industriale, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale

604.2 ING-IND/15

BNI 2014-725T

Thaheem, Muhammad Jamaluddin.

Project risk management for sustainable restoration of immovable cultural heritage : lesson from construction industry and formulation of a customized PRM model / Muhammad Jamaluddin Thaheem ; tutor: Alberto De Marco ; coordinator of PhD program: Costanza Roggero. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

XXV cycle. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, doctorate of philosophy in cultural heritage. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione

604.2 ICAR/13

BNI 2014-726T

609 TECNOLOGIA. STORIA, GEOGRAFIA, PERSONE

Cani, Valentina.

Dalla cattedra all'officina : studiare medicina a Pavia nella seconda metà del Settecento / Valentina Cani ; tutor: Giulio Barsanti ; co-tutor: Fausto Barbagli, Paolo Mazzarello. [Pisa, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in discipline umanistiche, corso di dottorato in storia della scienza.

Altro autore:

Università di Pisa

609 M-STO/05

BNI 2014-727T

610.28 MEDICINA E SALUTE. Tecniche, apparecchi, attrezzature, materiali

Bianchini, Elisabetta.

Dynamic assessment of cardiovascular biomarkers / Elisabetta Bianchini ; tutor: Giovanni Pioggia. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Engineering Ph.D. School Leonardo da Vinci, University of Pisa, Ph. D. programme in

automation, robotics, bioengineering.

Altro autore:

Università di Pisa
610.28 ING-INF/06
BNI 2014-728T

Bidone, Tamara Carla.

Computational study of actin : mechanics of actin filaments, rheology of actin networks and build up of force in contractile actin assemblies / Tamara Carla Bidone ; tutor: Franco Maria Montevicchi, Marco Deriu ; coordinator of the research doctorate course: Cristina Bignardi. [Torino], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola interpolitecnica di dottorato, doctoral program in biomedical engineering. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
610.28 ING-IND/34
BNI 2014-729T

Carmagnola, Irene.

Poly lactic acid based materials and nanostructured multilayers for cardiovascular devices and wound healing : PhD dissertation / Irene Carmagnola ; supervisor: Gianluca Ciardelli. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, First School of Engineering, Department of Mechanical and Aerospace Engineering, Doctorate School, PhD in biomedical engineering, XXV cycle.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
610.28 ING-IND/34
BNI 2014-730T

Del_Din, Silvia.

Innovative techniques for biomechanical evaluation of stroke survivors : combined fMRI-Gait analysis assessment and Fugl-Meyer clinical scores estimation through wearable sensors / Silvia Del Din ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; supervisore: Chiara Dalla Man. [Padova, 2012].

1 volume: ill.

In testa al frontespizio: Tesi di dottorato, Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: bioingegneria, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
610.28 ING-INF/06
BNI 2014-731T

Di_Benedetto, Giacomo <1968->.

Data mining and mathematical modelling on diabetes / Giacomo Di Benedetto ; supervisori: Franco Maria Montevicchi, Umberto Morbiducci, Andrea Tura ; coordinatore del corso di dottorato di ricerca: Cristina Bignardi. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

A. a. 2009-2012. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, XXIV ciclo, dottorato di ricerca in ingegneria biomedica. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
610.28 ING-IND/34
BNI 2014-732T

Ferreira Duarte, Ana Marina.

Multifunctional nanocoatings based on biomimetic collagen type 1 for bone tissue engineering applications : final dissertation / Ana Marina Ferreira Duarte ; tutor: Gianluca Ciardelli, Mark Birch ; co-ordinator of the research doctorate course: Cristina Bignardi. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola interpolitecnica di dottorato, doctoral program in biomedical engineering. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
610.28 ING-IND/34
BNI 2014-733T

Fontanella, Chiara Giulia.

Biomechanical analysis of heel pad tissues / Chiara Giulia Fontanella ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Enrico Savio ; supervisore: Arturo N. Natali. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria industriale, Centro interdipartimentale di meccanica dei materiali biologici, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo di ingegneria della produzione industriale, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro interdipartimentale di meccanica dei materiali biologici
610.28 ING-IND/34
BNI 2014-734T

Forestiero, Antonella.

Biomechanical analysis of the ligaments of the hindfoot : constitutive formulation and parameters identification for numerical modelling / Antonella Forestiero ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Enrico Savio ; supervisore: Arturo N. Natali. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di costruzioni e trasporti, Centro [interdipartimentale] di meccanica dei materiali biologici, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo di ingegneria della produzione industriale, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro interdipartimentale di meccanica dei materiali biologici
610.28 ING-IND/34
BNI 2014-735T

Guerra, Stefania.

Clinical risk measure for variability analysis and real-time prevention of hypo-hyperglycemic episodes from continuous glucose monitoring time-series : tesi di dottorato / Stefania Guerra ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; supervisore: Giovanni Sparacino. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: bioingegneria, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
610.28 ING-INF/06
BNI 2014-736T

Pennella, Francesco.

Analysis of microscale flows in tissue engineering systems and microfluidic devices : final dissertation / Francesco Pennella ; tutor: M. Montevicchi, Umberto Morbiducci ; co-ordinator of the research doctorate course: Crisitina Bignardi. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola interpolitecnica di dottorato, doctoral program in biomedical and biomechanical engineering. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
610.28 ING-IND/34
BNI 2014-737T

Prosperi, Raffaele.

Nuove tecnologie elettroniche e informatiche per l'analisi dell'attività motoria e sportiva : comparazione e applicazioni : tesi di dottorato / Raffaele Prosperi ; relatore: Francesco Sgrò. [Enna, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, dottorato in scienze motorie e sportive in ambito educativo e performativo, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore
610.28 ING-INF/06
BNI 2014-738T

Rahman, Mohammed Mostafizur.

Bistability and hysteresis of sodium channels at neuromuscular junction / Mohammed Mostafizur Rahman ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; supervisore: Stefano Vassanelli. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di

dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: bioingegneria, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
610.28 ING-INF/06
BNI 2014-739T

Rizzo, Gaia.

Development of novel computational algorithms for quantitative voxel-wise functional brain imaging with positron emission tomography / Gaia Rizzo ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; supervisore: Alessandra Bertoldo. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: bioingegneria, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
610.28 ING-INF/06
BNI 2014-740T

Sanavia, Tiziana.

Biomarker lists stability in genomic studies : analysis and improvement by prior biological knowledge integration into the learning process / Tiziana Sanavia ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; coordinatore d'indirizzo: Claudio Cobelli ; supervisore: Barbara Di Camillo. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo bioingegneria, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
610.28 ING-INF/06
BNI 2014-741T

Sieni, Elisabetta.

Biomedical applications of electromagnetic fields : human exposure, hyperthermia and cellular stimulation / Elisabetta Sieni ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; supervisore: Fabrizio Dughiero. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Padova, Facoltà di ingegneria, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: bioingegneria, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
610.28 ING-INF/06
BNI 2014-742T

Squarcina, Letizia.

Diffusion tensor imaging and fiber tractography : new approaches to study altered microstructure and evaluation in different pathologies / Letizia Squarcina ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; supervisore: Alessandra Bertoldo. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: bioingegneria, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
610.28 ING-INF/06
BNI 2014-743T

Tartarisco, Gennaro.

Present and future pervasive healthcare methodologies : intelligent body devices, processing and modeling to search for new cardiovascular and physiological biomarkers : PhD thesis / Gennaro Tartarisco ; tutor: Giovanni Pioggia ; direttore: Stefano Bennati ; presidente: Andrea Caiti. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, programma di dottorato in automatica robotica e bioingegneria.

Altro autore:

Università di Pisa
610.28 ING-INF/06
BNI 2014-744T

Tramontan, Lara.

Development and web-based implementation of algorithms for the automatic analysis of vessels in retinal images / Lara Tramontan ; coordinatore: Matteo Bertocco ; supervisore: Alfredo Ruggeri. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: bioingegneria, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
610.28 ING-INF/06
BNI 2014-745T

Valenza, Gaetano <1985->.

Autonomic nervous system dynamics for mood and emotional state recognition: wearable systems, modeling and advanced biosignal processing : Ph.D. dissertation / Gaetano Valenza ; supervisor: Enzo Pasquale Scilingo. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Course cycle XXV, year of enrollment 2010. In testa al frontespizio: University of Pisa, Engineering Ph.D. School Leonardo da Vinci, Ph.D programme in automation, robotics, bioengineering.

Altro autore:

Università di Pisa
610.28 ING-INF/06
BNI 2014-746T

Valori, Marcello.

The implementation of tendon-based transmissions in myoelectric prostheses : the case of study of a new elbow device : final dissertation / Marcello Valori ; tutor: Mario Foglia ; co-tutor: Stefano Stramigioli ; co-ordinator of the research doctorate course: Giuseppe Pascazio. [Bari], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, Scuola interpolitecnica di dottorato, doctoral program in biomedical and biomechanical engineering.

Altro autore:

Politecnico di Bari
610.28 ING-INF/06
BNI 2014-747T

Venturato, Chiara.

Investigation of biomechanical behaviour of foot cartilaginous tissues / Chiara Venturato ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Enrico Savio ; supervisore: Arturo N. Natali. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di costruzioni e trasporti, Centro di meccanica dei materiali biologici, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo di ingegneria della produzione industriale, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro interdipartimentale di meccanica dei materiali biologici
610.28 ING-IND/34
BNI 2014-748T

Veronese, Elisa.

Methods for segmentation and characterization of multiple sclerosis cortical lesions from MRI data / Elisa Veronese ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; supervisore: Enrico Grisan. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: bioingegneria, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
610.28 ING-INF/06
BNI 2014-749T

610.72 MEDICINA E SALUTE. RICERCA, METODO STATISTICO

Biagi, Giulia <1984->.

Evaluation of alternative sampling schemes for the detection of enterobacter Sakazakii in the production of powdered infant formulae / Biagi Giulia ; tutor: Bertaccini Bruno ; coordinatore: Corradi Fabio. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2009-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in statistica

applicata, ciclo XXIV. Tesi svolta presso il Dipartimento di statistica, informatica, applicazioni G. Parenti.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di statistica, informatica, applicazioni Giuseppe Parenti
610.72 MED/01
BNI 2014-750T

Magrini, Alessandro <1983->.

A Bayesian network for the diagnosis of cardiopulmonary diseases : learning from medical experts and clinical data / Magrini Alessandro ; tutore: Stefanini Federico Mattia ; coordinatore: Corradi Fabio. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in statistica applicata, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di statistica, informatica, applicazioni G. Parenti .

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di statistica, informatica, applicazioni Giuseppe Parenti
610.72 MED/01
BNI 2014-751T

610.9 MEDICINA E SALUTE. STORIA, GEOGRAFIA, PERSONE

Lunardini, Agata.

Il complesso di mummie di Borgo Cerreto di Spoleto (secoli 18.-19.) : studio antropologico e paleopatologico / Agata Lunardini ; relatore: Gino Fornaciari. [Pisa], 2011.

1 volume : ill.

Anno 2011, XXIV ciclo. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, dottorato in archeologia, curriculum paleoantropologia e patocenosi.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di lettere e filosofia
610.9 MED/02
BNI 2014-752T

611 ANATOMIA, CITOLOGIA, ISTOLOGIA UMANA

Scucces, Alessandra.

Applicazioni degli ambienti virtuali come nuove tecnologie traslazionali in medicina e chirurgia / Alessandra Scucces ; relatori: Francesco Fornai, Massimo Bergamasco. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Scuola di dottorato in neuroscienze e scienze endocrinometaboliche G. Moruzzi, programma dottorale in morfologia e funzione normale e patologica di cellule e tessuti, Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa
611 BIO/16
BNI 2014-753T

Dama, Aida.

Matrici dermiche bioingegnerizzate e loro applicazioni in medicina rigenerativa : studio in vitro e in vivo / Aida Dama ; coordinatore: Daniele Bani ; tutor: Sandra Zecchi-Orlandini. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di anatomia, istologia, medicina legale, Scuola di dottorato in scienze e tecnologie molecolari e morfologiche, dottorato di ricerca in morfologia e morfogenesi umana, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di anatomia, istologia e medicina legale
611 BIO/16
BNI 2014-754T

Aiello, Anna Carla.

Junctophilins interactions in skeletal muscle / Anna Carla Aiello ; supervisor : Virginia Barone ; director: Felice Petraglia. [Siena, 2014].

1 volume.

Academic year 2012/2013.- In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Department of Molecular and Developmental Medicine, PhD in Molecular Medicine, XXVI cycle.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo
611 BIO/17
BNI 2014-755T

Badin, Margherita.

Myogenic microRNAs expression correlates with the ability of pericytes from skeletal and smooth muscle tissue to differentiate in skeletal muscle cells / Margherita Badin ; supervisor: Vincenzo Sorrentino ; director of PhD program: Felice Petraglia. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Academic year 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Siena, Department of Molecular and Developmental Medicine, Ph.D. in molecular medicine, XXVI cycle.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo
611 BIO/17
BNI 2014-756T

Bonetti, Maria Ida <1982->.

Morphological and immunophenotypical maturation of dendritic cells differentiated from CD133 positive hematopoietic stem cells : effects of TGF-beta and PPAR-gamma ligands / Maria Ida Bonetti ; tutor: Paolo Romagnoli ; coordinator: Daniele Bani. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

XXIV cycle. In testa al frontespizio: University of Florence, Faculty of Medicine and Surgery, Department of Anatomy, Histology and Forensic Medicine, Section of Histology E. Allara, PhD in human morphology and morphogenesis.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di anatomia, istologia e medicina legale : Sezione di istologia
611 BIO/17
BNI 2014-757T

Buchi, Francesca <1973->.

Effetto dei farmaci ipometilanti, azacitidina e decitabina, sul proteoma e sul rimodellamento cromatinico di cellule di leucemia mieloide acuta AML1/ETO positive / Francesca Buchi ; coordinatore: Daniele Bani ; tutor: Valeria Santini. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2010-2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in morfologia e morfogenesi umana, ciclo XXV. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica
611 BIO/16
BNI 2014-758T

Carrarelli, Patrizia.

TGF-beta family in endometrial pathophysiology : Ph.D. thesis / Patrizia Carrarelli ; coordinator: Felice Petraglia ; advisers: Paola Piomboni, Felice Arcuri. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Academic year 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Siena, Department of Molecular and Developmental Medicine, Doctoral School in Medical Biotechnologies, Medical Biotechnology in Obstetrics and Gynecology, XXV cycle.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo
611 BIO/13
BNI 2014-759T

Cipriani, Gianluca.

Different mechanisms of action of Otilonium Bromide (OB) in human and rat colon : chronic vs acute administration / Gianluca Cipriani ; tutor: Maria Giuliana Vannucchi. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Facoltà di medicina e chirurgia, Dipartimento di anatomia, istologia e medicina legale, Sezione di istologia, Scuola di dottorato scienze e tecnologie biomolecolari e morfologiche, dottorato di ricerca in morfologia e morfogenesi umana, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di anatomia, istologia e medicina legale : Sezione di istologia
611 BIO/17
BNI 2014-760T

Coppola, Luigi <1983->.

Mitochondrial distribution and ATP production during oocyte maturation in prepubertal and adult sheep oocytes / Luigi Coppola ; coordinatore del corso: Marco Ferrari ; tutor: Guido Macchiarelli. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in imaging molecolare ed ultrastrutturale, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e

dell'ambiente
611 BIO/16
BNI 2014-761T

Da_Ros, Francesco.

Role of TGF- β s growth factors in development of aortic aneurysms : study in a mouse model of Marfan syndrome / Francesco Da Ros ; direttore della Scuola: Giorgio Palù ; supervisore: Giorgio M. Bressan. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di istologia, microbiologia e biotecnologie mediche, Sezione di istologia ed embriologia, Scuola di dottorato di ricerca in biomedicina, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di istologia, microbiologia e biotecnologie mediche : Sezione di istologia ed embriologia

611 BIO/17
BNI 2014-762T

Di_Marco, Elena <1978->.

Ultrastructural features and distribution of mitochondria in prepubertal and adult sheep oocytes matured in vitro / Elena Di Marco ; coordinatore del corso: Marco Ferrari ; tutore: Guido Macchiarelli. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2013/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in imaging molecolare ed ultrastrutturale, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

611 BIO/16
BNI 2014-763T

Ghidinelli, Monica.

Functional interaction between neuregulin 1 type 3 and laminin 211 to achieve myelination : tesi di dottorato / di Monica Ghidinelli ; DoS: Maria Laura Feltri ; second supervisor: Rossella Galli. [Milano, 2013].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXV, anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in neuroscienze.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

611 BIO/13
BNI 2014-764T

Giusti, Angela <1965->.

Promozione delle comunità di pratica (CoP) in epidemiologia applicata e in salute pubblica : tesi di dottorato / di Angela Giusti ; relatore: Vincenzo Sorrentino ; direttore: Felice Petraglia ; controrelatore: Mariano Giacchi. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo, dottorato di ricerca in medicina molecolare, ciclo XXVI .

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo

611 BIO/17
BNI 2014-765T

Li_Mura, Ilena Astrid.

Identification of novel loci and genes involved in arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy : tesi di dottorato / Ilena Egle Astrid Li Mura ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Paolo Bonaldo ; supervisore: Maria Luisa Mostacciolo. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: genetica e biologia molecolare dello sviluppo, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia

611 BIO/13
BNI 2014-766T

Marchi, Fabiana.

In vitro and in vivo studies of bioresorbable electrospun scaffolds for vascular tissue

engineering : on the effectiveness of blending poly (ϵ -caprolactone) with poly (3-hydroxybutyrate-CO-3-hydroxyvalerate) / Fabiana Marchi ; direttore della Scuola: Maria Teresa Conconi ; coordinatore d'indirizzo: Maria Teresa Conconi ; supervisore: Marcella Folin ; correlatore: Alessandra Bianco. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di farmacia, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in biologia e medicina della rigenerazione, indirizzo: ingegneria dei tessuti e dei trapianti, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze farmaceutiche

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia

611 BIO/13

BNI 2014-767T

Paparelli, Silvio.

Tossicità ed effetti della metanfetamina / Silvio Paparelli ; relatore: Francesco Fornai. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Scuola di dottorato in neuroscienze e scienze endocrine e metaboliche G. Moruzzi, programma dottorale in morfologia e funzione normale e patologica di cellule e tessuti, Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa

611 BIO/16

BNI 2014-768T

Pariante, Paolo.

Studio dell'espressione della protimosina-alfa nelle cellule germinali meiotiche e post-meiotiche durante la prima ondata spermatogenetica di ratto e negli spermatozoi epididimali / Paolo Pariante ; direttore della Scuola: Maria Teresa Conconi ; coordinatore d'indirizzo: Luisa Dalla Valle ; supervisore: Sergio Minucci. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Sede amministrativa: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Seconda Università degli studi di Napoli; Dipartimento di scienze farmaceutiche, Scuola di dottorato di ricerca in biologia e medicina della rigenerazione, indirizzo: endocrinologia comparata, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze farmaceutiche

Seconda università degli studi di Napoli

611 BIO/13

BNI 2014-769T

Pomari, Elena.

Local synthesis of sex steroids in human skin and the air follicle and hormonal effects on the wound healing response / Elena Pomari ; direttore della Scuola: Paolo Parnigotto ; coordinatore d'indirizzo: Maria Teresa Conconi ; supervisore: Lorenzo Colombo. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in biologia e medicina della rigenerazione, indirizzo: ingegneria dei tessuti e dei trapianti, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia

611 BIO/16

BNI 2014-770T

Rosa, Irene.

Caratterizzazione del topo uPAR knockout come possibile modello animale di sclerosi sistemica / Irene Rosa ; tutore: Lidia Ibba Manneschi ; coordinatore: Persio Dello Sbarba. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in morfologia e morfogenesi umana, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio

611 BIO/16

BNI 2014-771T

Rosso, Moreno.

Metodi di caratterizzazione di scaffolds per l'ingegneria tessutale : tesi di dottorato / Rosso Moreno ; direttore della Scuola: Pier Paolo Parnigotto ; coordinatore d'indirizzo: Maria Teresa Conconi ; supervisore: Claudio Grandi. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze farmaceutiche, Centro interdipartimentale di ricerca e di servizi per la biologia e la medicina della rigenerazione, Scuola di dottorato di ricerca in biologia e medicina della rigenerazione, indirizzo ingegneria dei tessuti e dei trapianti, XXIII ciclo .

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro interdipartimentale di ricerca e di servizi per la biologia e la medicina della rigenerazione

611 BIO/16
BNI 2014-772T

Sarasin, Gloria.

Analisi dell'espressione di spexina e augurina nei tessuti di ratto / Gloria Sarasin ; direttore della Scuola: Giorgio Palù ; supervisore: Raffaele De Caro. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di anatomia e fisiologia umana, Scuola di dottorato di ricerca in biomedicina, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di anatomia e fisiologia umana

611 BIO/16
BNI 2014-773T

Tasso, Alessia.

Caratterizzazione e plasticità differenziativa di popolazioni cellulari staminali isolate da sangue periferico : tesi di dottorato / Alessia Tasso ; direttore della Scuola: Pier Paolo Parnigotto ; coordinatore d'indirizzo: Maria Teresa Conconi ; supervisore: Pier Paolo Parnigotto. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze farmaceutiche, Centro interdipartimentale di ricerca e di servizi per la biologia e la medicina della rigenerazione, Scuola di dottorato di ricerca in biologia e medicina della rigenerazione, indirizzo: ingegneria dei tessuti e dei trapianti, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro interdipartimentale di ricerca e di servizi per la biologia e la medicina della rigenerazione

611 BIO/16
BNI 2014-774T

Tomasi, Mirta.

Il topo knock out per calsequestrina 1 (CASQ1) : adattamenti morfologici e funzionali dei muscoli fast twitch e reversione del fenotipo mediante elettroporazione in vivo / Mirta Tomasi ; direttore della Scuola: Pier Paolo Parnigotto ; coordinatore d'indirizzo: Maria Teresa Conconi ; supervisore: Pompeo Volpe. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze biomediche sperimentali, Scuola di dottorato di ricerca in biologia e medicina della rigenerazione, indirizzo: ingegneria dei tessuti e dei trapianti, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze biomediche

611 BIO/16
BNI 2014-775T

Urciuolo, Anna.

Role of collagen 6. in skeletal muscle homeostasis / Anna Urciuolo ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Paolo Bonaldo ; supervisore: Paolo Bonaldo. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di istologia, microbiologia e biotecnologie mediche, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze, indirizzo: genetica e biologia molecolare dello sviluppo, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di istologia, microbiologia e biotecnologie mediche

611 BIO/13
BNI 2014-776T

Vanni, Federico.

Exploring cognitive processes with virtual environments : tesi di dottorato di ricerca / Federico Vanni ; relatori: Massimo Bergamasco, Francesco Fornai. [Pisa, 2012].

1 volume.

Università di Pisa, Dipartimento di morfologia umana e biologia applicata, ciclo 2009-2011. In testa al frontespizio: Corso di dottorato di ricerca in morfologia e funzione normale e patologica di cellule e tessuti, curriculum in neuroscienze e ambienti virtuali.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di morfologia umana e biologia applicata
611 BIO/13
BNI 2014-777T

Zagallo, Monica.

Multiscale technologies for human stem cell culture in suspension : applications for hematopoietic and cardiac differentiation / Monica Zagallo ; direttore della Scuola: Pier Paolo Parnigotto ; coordinatore d'indirizzo: Maria Teresa Conconi ; supervisore: Nicola Elvassore ; co-supervisore: Elena Serena. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di principi e impianti di ingegneria chimica I. Sorgato, Scuola di dottorato di ricerca in biologia e medicina della rigenerazione, indirizzo: ingegneria dei tessuti e dei trapianti, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di principi e impianti di ingegneria chimica I. Sorgato
611 BIO/16
BNI 2014-778T

612 FISIOLOGIA UMANA**Fumasoni, Marco.**

Replication-associated repriming and primer processing facilitate error-free DNA damage tolerance and sister chromatid synapsis / Marco Fumasoni ; supervisor: Dana Branzei ; added supervisor: Marco Foiani. [Milano], 2014.

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: PhD degree in molecular medicine, European School of Molecular Medicine SEEM, University of Milan, University of Naples Federico II; Faculty of Medicine.

Altro autore:

Università degli studi di Napoli Federico II
European School of Molecular Medicine
Università degli studi di Milano : Facoltà di medicina e chirurgia
612 BIO/10
BNI 2014-779T

Urbani, Andrea <1984->.

Mechanisms of induction and propagation of cortical spreading depression in mouse brain slices / Andrea Urbani ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Daniela Pietrobon ; supervisore: Giorgio Carmignoto, Daniela Pietrobon. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze biomediche, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo in neurobiologia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze biomediche
612 BIO/09
BNI 2014-780T

Zatti, Susi.

Micro-engineered skeletal and cardiac muscle for Duchenne muscular dystrophy in vitro models / Susi Zatti ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Valle ; supervisore: Nicola Elvassore. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: biotecnologie, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia
612 BIO/10
BNI 2014-781T

613.7 EFFICIENZA FISICA**Bergamin, Marco.**

Attività motoria in piscina termale come prevenzione e cura della sarcopenia senile / Marco Bergamin ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Fabrizio Fabris ; supervisore: Marco Zaccaria. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: scienze geriatriche ed ematologiche,

ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche
613.7 M-EDF/01
BNI 2014-782T

Scarpa, Stefano <1981->.

Il corpo nella mente : ruolo della pratica sportiva nell'auto-descrizione del proprio fisico in adolescenti e giovani con disabilità motoria / Stefano Scarpa ; direttore della Scuola: Marina Santi ; supervisore: Attilio Carraro. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze dell'educazione, Scuola di dottorato di ricerca in scienze pedagogiche, dell'educazione e della formazione, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze dell'educazione
613.7 M-EDF/01
BNI 2014-783T

Tolomio, Silvia.

Effetti di un compito secondario singolo o combinato sull'equilibrio ortostatico in giovani e anziani / Silvia Tolomio ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Fabrizio Fabris ; supervisore: Marco Zaccaria. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche, Scuola di dottorato in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: scienze geriatriche ed ematologiche, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche
613.7 M-EDF/01
BNI 2014-784T

614 MEDICINA LEGALE, INCIDENZA DELLE MALATTIE, MEDICINA PREVENTIVA PUBBLICA

Calonico, Carmela.

Batteriocine ad attività listericida prodotte da Enterococcus spp. / Calonico Carmela ; tutore: Lo Nostro Antonella ; coordinatore: Dello Sbarba Persio. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze biomediche, indirizzo in scienze biomediche dell'età evolutiva, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio
614 MED/42
BNI 2014-785T

D'Ascanio, Giovanna.

Contributi all'interno del progetto europeo TERENCE / Giovanna D'Ascanio ; coordinatore: Ferdinando Di Orio ; tutor: Pierpaolo Vittorini. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina interna e sanità pubblica, dottorato di ricerca in epidemiologia, prevenzione e riabilitazione delle malattie cronicodegenerative, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina interna e sanità pubblica
614 MED/42
BNI 2014-786T

Paduano, Riccardo.

La qualità della vita correlata alla salute di bambini e adolescenti con malattia celiaca / Riccardo Paduano ; coordinatore: Ferdinando Di Orio ; tutor: Emma Altobelli. [L'Aquila, 2014].

1 volume.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato in epidemiologia, prevenzione e riabilitazione delle malattie cronicodegenerative, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
614 MED/42
BNI 2014-787T

615 FARMACOLOGIA E TERAPEUTICA

Barbierato, Massimo.

Astrocyte-microglia interaction in the expression of a pro-inflammatory or pain-related phenotype : molecular and cellular aspects / Massimo Barbierato ; direttore della Scuola: Pietro Giusti ; coordinatore d'indirizzo: Pietro Giusti ; supervisore: Pietro Giusti. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di farmacologia ed anesthesiologia, Scuola di dottorato di ricerca in scienze farmacologiche, indirizzo: farmacologia molecolare e cellulare, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di farmacologia ed anesthesiologia Egidio Meneghetti
615 BIO/14
BNI 2014-788T

Bradaschia, Alice.

Resveratrol, a natural molecule against hypertension and cardiovascular diseases : development of prodrugs to enhance its bioavailability / Alice Bradaschia ; coordinator: Gian Paolo Rossi ; tutor: Garbisa Spiridione ; co-supervisor: Mario Zoratti. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Padova, Department of Biomedical Sciences, international PhD course in arterial hypertension and vascular biology, XXIV cycle.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze biomediche
615 CHIM/09
BNI 2014-789T

Braga, Alessandra <1982->.

Studio del meccanismo d'azione di composti di origine naturale e derivati semisintetici ad attività antiproliferativa / Alessandra Braga ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; coordinatore d'indirizzo: Adriana Chilin ; supervisore: Lisa Dalla Via. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze farmaceutiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze molecolari, indirizzo: scienze farmaceutiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze farmaceutiche
615 CHIM/08
BNI 2014-790T

Carta, Davide <1980->.

Radiofarmaci metal-based nella cardiologia nucleare e nell'imaging tumorale / Davide Carta ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; supervisore: Alessandro Dolmella ; coadiutrice: Cristina Bolzati. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze farmaceutiche; Istituto di chimica inorganica e delle superfici ICIS-CNR, Scuola di dottorato in scienze molecolari, indirizzo: scienze farmaceutiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze farmaceutiche
Istituto di chimica inorganica e delle superfici
615 CHIM/08
BNI 2014-791T

Castelli, Francesca <1985->.

The endocannabinoid system : design, synthesis and biological evaluation of heterocyclic derivatives as potential MAGL inhibitors, study of the ischemic damage effects in cannabinoid receptors knockout mice / Francesca Castelli ; direttore del corso di dottorato di ricerca: Adriano Martinelli ; relatore: Clementina Manera. [Pisa], 2013.

1 volume.

A thesis submitted in fulfillment of the requirements for the degree of doctor of clinic physiopathology and science of drugs, University of Pisa. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di farmacia, Scuola di dottorato di ricerca in fisiopatologia clinica e scienza del farmaco, programma scienza del farmaco e delle sostanze bioattive.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di farmacia
615 CHIM/08
BNI 2014-792T

Castriconi, Federica.

Exploring ligand-receptor interactions by SAR studies : tesi di dottorato / di Federica Castriconi ; tutor: Andrea Cappelli ; coordinatore del dottorato: Riccardo Basosi. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze chimiche e farmaceutiche, XXVI ciclo, Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia
615 CHIM/09
BNI 2014-793T

Cecchi, Massimiliano.

Problematiche inerenti polimeri e principi attivi ad applicazione oftalmica : risvolti scientifici e industriali : tesi di dottorato / di Massimiliano Cecchi ; tutor: Valter Travagli ; coordinatore del dottorato: Riccardo Basosi. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze chimiche e farmaceutiche, XXV ciclo, Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia
615 CHIM/08
BNI 2014-794T

Clementi, Chiara <1983->.

Studies on polymer conjugation as versatile tool for drug delivery / Chiara Clementi ; School director: Mariateresa Conconi ; supervisor: Oddone Schiavon. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Department of Pharmaceutical Science, Doctoral School in Regeneration Biology and Medicine, curriculum in tissue and transplant engineering, cycle XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze farmaceutiche
615 CHIM/09
BNI 2014-795T

De_Nardo, Vera.

Molecular and functional studies of REEP1 (receptor enhancing expression protein) protein involved in hereditary spastic paraplegias / Vera De Nardo ; direttore della Scuola: Pietro Giusti ; coordinatore d'indirizzo: Pietro Giusti ; supervisore: Paola Finotti ; supervisori esterni: Genny Orso, Andrea Martinuzzi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze del farmaco, Scuola di dottorato in scienze farmacologiche, indirizzo: farmacologia molecolare e cellulare, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze del farmaco
615 BIO/14
BNI 2014-796T

Dieter, Wenderlein.

Antiretroviral therapy in Sub-Saharan Africa : evaluation of adverse effects : PhD thesis / Dieter Wenderlein ; director of the School: Adriano Martinelli ; tutor: Federico Da Settimo Passetti. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Pisa, School of Graduate Studies, scienze del farmaco e delle sostanze bioattive, 2009-2011.

Altro autore:

Università di Pisa
615 CHIM/08
BNI 2014-797T

Durante, Miriam.

Medicina tradizionale vietnamita : nuovi scaffold per lo sviluppo di farmaci attivi a livello vascolare / Miriam Durante ; direttore: Felice Petraglia ; relatore: Fabio Fusi. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato di ricerca in fisiologia, farmacologia, tossicologia molecolare e cellulare, Dipartimento di scienze della vita, ciclo XXVI.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze della vita
615 BIO/14
BNI 2014-798T

Ed_Dami, Teresa.

Beneficial effects of oleuropein aglycone in Alzheimer's disease models and a study of

autophagy in neurodegeneration and development of the brain / Teresa Ed Dami ; tutore: Fiorella Casamenti ; coordinatore: Elisabetta Teodori. [Firenze, 2014].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca internazionale in farmacologia, tossicologia e trattamenti innovativi, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino

615 BIO/14

BNI 2014-799T

Faiella, Laura.

Isolation and structural characterization of diterpenoidic compounds and identification of their molecular targets : PhD thesis / Laura Faiella ; supervisor: Alessandra Braca ; director of the School: Adriano Martinelli. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Pisa, School of Graduates Studies, fisiopatologia clinica e scienza del farmaco, program in scienze del farmaco e delle sostanze bioattive, XXV ciclo, 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa

615 BIO/15

BNI 2014-800T

Gentili, Matteo <1985->.

Design, synthesis and recognition studies of novel biomimetic receptors for carbohydrates : tesi di dottorato / di Matteo Gentili ; cotutore: Cristina Nativi ; tutore: Elisabetta Teodori ; tutore scientifico: Stefano Roelens ; coordinatore del dottorato: Elisabetta Teodori. [Firenze, 2014].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze farmaceutiche, Scuola di dottorato in scienze, ciclo XXVI, 2011-2013. Tesi svolta presso il Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino

615 CHIM/08

BNI 2014-801T

Giovani, Simone.

Design, synthesis and structure-activity relationship of novel and potent PfSUB1 inhibitors : tesi di dottorato / di Simone Giovani ; tutor: Giuseppe Campiani ; coordinatore del dottorato: Riccardo Basosi. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze chimiche e farmaceutiche, XXVI ciclo, Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia

615 CHIM/08

BNI 2014-802T

Guaitoli, Giambattista.

Structural biology studies applied to the identification process of folate dependent enzyme inhibitors : thesis for the degree of doctor of philosophy / Giambattista Guaitoli ; tutor: Maria Paola Costi ; second supervisor: Dimitrios Fessas ; third supervisor: Michael Sattler. [Modena, 2010].

1 volume : ill.

Triennium 2008-2010. In testa al frontespizio: University of Modena and Reggio Emilia, Faculty of Pharmacy, Department of Pharmaceutical Science, doctor of philosophy in design, synthesis and characterization in the area of interest of the Ph.D. School in Science and Technologies of Health Products, XXIII cycle.

Altro autore:

Università degli studi di Modena e Reggio Emilia : Dipartimento di scienze farmaceutiche

615 CHIM/08

BNI 2014-803T

Guarnieri, Fabrizia Claudia.

Role of synapsins in the pathogenesis of human epilepsy and intellectual disability : tesi di dottorato di ricerca / di Fabrizia Claudia Guarnieri ; director of studies: Flavia Valtorta ; second supervisor: Maria Laura Feltri. [Milano, 2013].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXV, anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in neuroscienze.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
615 BIO/14
BNI 2014-804T

Kshirsagar, Giridhar.

Synthesis of subunit selective AMPA and kainate receptor ligands and structure-affinity relationship studies by means of X-ray analysis : tesi di dottorato / di Giridhar Kshirsagar ; tutor: Giuseppe Campiani ; coordinatore del dottorato: Riccardo Basosi. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze chimiche e farmaceutiche, XXVI ciclo, Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia .

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia
615 CHIM/08
BNI 2014-805T

Lana, Daniele.

A study on cholinergic signal transduction pathways involved in short term and long term memory formation in the rat hippocampus : molecular and cellular alterations underlying memory impairments in animal models of neurodegeneration / Daniele Lana ; tutore: Maria Grazia Giovannini ; coordinatore: Elisabetta Teodori. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in farmacologia, tossicologia e trattamenti innovativi, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino
615 BIO/14
BNI 2014-806T

Lucchesi, Valentina.

Rational design, sythesis and pharmacological evaluation of new cannabinoid CB₂ receptor ligands / Valentina Lucchesi ; director of Ph.D. program: Adriano Martinelli ; tutor: Clementina Manera. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

A thesis submitted in fulfillment of the requirements for the degree of doctor of clinic physiopathology and science of drugs, University of Pisa. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato di ricerca in fisiopatologia clinica e scienza del farmaco.

Altro autore:

Università di Pisa
615 CHIM/08
BNI 2014-807T

Maggiore, Luana.

Outer membrane particles as Shigella vaccine candidate : generation, proteomic and immunoproteomic analysis / Luana Maggiore ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Cesare Montecucco ; supervisore interno: Cesare Montecucco ; supervisore esterno: Christiane Gerke. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Sede amministrativa: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Novartis Vaccines Institute for Global Health, exploratory program, Shigella project, Siena; Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo biologia cellulare, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia
Novartis Vaccines Institute for Global Health
615 BIO/15
BNI 2014-808T

Maraula, Giovanna.

Ex vivo electrophysiological studies on the properties of receptor and ion channels from rodent and human CNS tissues / Giovanna Maraula ; academic tutor: Felicita Pedata ; international scientific tutor: Emanuele Sher ; PhD program coordinator: Renato Corradetti. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Years 2011/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, PhD program in psychology and neuroscience, Phd in neuroscience XXVI cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino

615 BIO/14
BNI 2014-809T

Mercanti, Giulia.

Evaluation of the neuroprotective effect of parkin in a α -synuclein-based rat model of Parkinson's disease / Giulia Mercanti ; direttore della Scuola: Pietro Giusti ; coordinatore d'indirizzo: Pietro Giusti ; supervisore: Pietro Giusti. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di farmacologia ed anestesiologia, Scuola di dottorato in scienze farmacologiche, indirizzo farmacologia molecolare e cellulare, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di farmacologia ed anestesiologia Egidio Meneghetti

615 BIO/14
BNI 2014-810T

Moraca, Francesca.

Molecular modeling methods applied in the field of kinetoplastid disease, tuberculosis and fungal infections : search for new drug candidates and rationalization of experimental data : tesi di dottorato / di Francesca Moraca ; tutor: Maurizio Botta ; coordinatore del dottorato: Riccardo Basosi. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze chimiche e farmaceutiche, XXVI ciclo, Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia

615 CHIM/08
BNI 2014-811T

Narducci, Roberto <1983->.

Acute actions of parkinsonizing toxin MPP+ reveal new functions for the hyperpolarization-activated current in the physiology and pathology of midbrain dopaminergic neurons / Roberto Narducci ; tutore: Giudo Mannaioni ; coordinatore: Elisabetta Teodori. [Firenze, 2014].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in farmacologia, tossicologia e trattamenti innovativi, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino

615 BIO/14
BNI 2014-812T

Nerini, Erika.

System approach to the identification of folate-related enzyme inhibitors with anti-infectious action : thesis for the degree of doctor of philosophy / Erika Nerini ; tutor: Maria Paola Costi ; cotutor: Rebecca Wade. [Modena, 2010].

1 volume.

2008-2010. In testa al frontespizio: University of Modena and Reggio Emilia, doctorate in drug design, synthesis and characterization in the area of interest of the Doctorate School in Science and Technologies for Health Productus, cycle XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Modena e Reggio Emilia

615 CHIM/08
BNI 2014-813T

Nicosia, Nadia.

Technological and biopharmaceutical evaluation of ophthalmic formulations / Nadia Nicosia ; tutor: Patrizia Chetoni ; director of the School: Adriano Martinelli. [Pisa, 2013].

1 volume.

Ph.D. School in Medicinal Chemistry and Bioactive Substances, XXV cycle, 2010-2012. In testa al frontespizio: University of Pisa, Department of Pharmacy, doctor of philosophy thesis.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di farmacia

615 CHIM/09
BNI 2014-814T

Paladin, Dino.

Ruolo della farmacogenetica nello sviluppo della diagnostica associata al trattamento farmacologico / Dino Paladin ; direttore della Scuola: Rosa Maria Gaion ; coordinatore d'indirizzo: Pietro Palatini ; supervisore: Rosa Maria Gaion. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di farmacologia ed anestesiologia, Scuola di dottorato di ricerca in scienze farmacologiche, indirizzo in farmacologia, tossicologia e terapia, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di farmacologia ed anestesiologia Egidio Meneghetti
615 BIO/14
BNI 2014-815T

Paoletta, Silvia.

Designing adenosine receptors antagonists using an in silico approach : tesi di dottorato / Silvia Paoletta ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; supervisore: Stefano Moro. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze farmaceutiche, Scuola di dottorato in scienze molecolari, indirizzo: scienze farmaceutiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze farmaceutiche
615 CHIM/08
BNI 2014-816T

Paolicchi, Elisa.

Polycomb group genes : predictive markers and therapeutic targets in solid tumors : Ph.D. thesis / Elisa Paolicchi ; Romano Danesi, Francesco Crea. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: University of Pisa, Ph.D. School in Clinical Physiopathology and Pharmacological Science, program of physiopathology and pharmacology.

Altro autore:

Università di Pisa
615 BIO/14
BNI 2014-817T

Pedani, Valentina <1985->.

Synthesis of new potential positive allosteric modulators (PAMs) of GABA_B receptors : tesi di dottorato / Valentina Pedani ; tutor: Federico Corelli ; coordinatore del dottorato: Riccardo Basosi. [Siena, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze chimiche e farmaceutiche, XXVI ciclo, Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia .

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia
615 CHIM/08
BNI 2014-818T

Perrone, Gabriele <1984->.

Identificazione di MTHFR 1298A>C come marcatore predittivo di sopravvivenza in due coorti di pazienti con carcinoma coloretale stadio 2. e 3. trattati con chemioterapia adiuvante a base di fluoropirimidine con o senza oxaliplatino / Gabriele Perrone ; tutore: Enrico Mini ; coordinatore: Elisabetta Teodori. [Firenze, 2014].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in farmacologia, tossicologia e trattamenti innovativi, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino
615 BIO/14
BNI 2014-819T

Provensi, Gustavo.

Differential modulation of the brain histaminergic system : effects on cognition and feeding behaviour / Gustavo Provensi ; tutore: Patrizio Blandina ; coordinatore: Elisabetta Teodori. [Firenze, 2014].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in farmacologia, tossicologia e trattamenti innovativi, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del

bambino
615 BIO/14
BNI 2014-820T

Rocha Andrade, Cristiane.

Valorization of natural Brazilian resources in cosmetics : tesi di dottorato / di Cristiane Rocha Andrade ; tutor: Marisanna Centini ; co-tutor: Cecilia Anselmi ; coordinatore del dottorato: Riccardo Basosi. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Siena, dottorato di ricerca in scienze chimiche e farmaceutiche, XXIV ciclo, Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia .

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia

615 CHIM/09
BNI 2014-821T

Salvarese, Nicola.

Synthesis and biological evaluation of technetium(3.)-based radiopharmaceuticals / Nicola Salvarese ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; coordinatore d'indirizzo: Adriana Chilin ; supervisore: Maria Grazia Ferlin. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze farmaceutiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze molecolari, indirizzo: scienze farmaceutiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze farmaceutiche

615 CHIM/08
BNI 2014-822T

Sanfilippo, Stefania.

Novel macrocyclic amidinoureas : potent non-azole antifungals active against wild-type and resistant candida species : tesi di dottorato / di Stefania Sanfilippo ; tutor: Maurizio Botta ; coordinatore del dottorato: Riccardo Basosi. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze chimiche e farmaceutiche, XXVI ciclo, Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia

615 CHIM/08
BNI 2014-823T

Scalabrin, Matteo.

Analyses of cross-linking between DNA and anthracyclines / Matteo Scalabrin ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; coordinatore d'indirizzo: Adriana Chilin ; supervisore: Barbara Gatto. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze farmaceutiche, Scuola di dottorato in scienze molecolari, indirizzo: scienze farmaceutiche, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze farmaceutiche

615 CHIM/08
BNI 2014-824T

Sedrakyan, Sargis.

Amniotic fluid stem cell therapy in chronic kidney disease progression : the case of Alport syndrome : tesi di dottorato / Sargis Sedrakyan ; direttore della Scuola: Maria Teresa Conconi ; coordinatore d'indirizzo: Maria Teresa Conconi ; supervisore: Pier Paolo Parnigotto ; correlatore: Laura Perin. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze farmaceutiche, Scuola di dottorato di ricerca in biologia e medicina della rigenerazione, indirizzo: ingegneria dei tessuti e trapianti, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze farmaceutiche

615 BIO/14
BNI 2014-825T

Sorato, Elisa.

Attività pro-angiogenica di urotensina-2. su cellule endoteliali vascolari umane : tesi di dottorato / Elisa Sorato ; direttore della Scuola: Rosa Maria Gaion ; coordinatore d'indirizzo: Pietro Giusti ; supervisore: Pietro Giusti ; supervisore esterno: Diego Guidolin. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di farmacologia ed anestesiologia, Scuola di dottorato di ricerca in scienze farmacologiche, indirizzo in farmacologia molecolare e cellulare, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di farmacologia ed anestesiologia Egidio Meneghetti
615 BIO/14
BNI 2014-826T

Squarcialupi, Lucia.

Design, synthesis and pharmacological evaluation of new adenosine receptor antagonists : tesi di dottorato / di Lucia Squarcialupi ; tutor: Vittoria Colotta ; coordinatore: Elisabetta Teodori.

[Firenze, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze farmaceutiche, ciclo XXVI, 2011-2013. Tesi svolta presso il Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino
615 CHIM/08
BNI 2014-827T

Stefanelli, Fabio <1980->.

Nuovi approcci terapeutici alle malattie respiratorie croniche : modelli sperimentali in vitro / Fabio Stefanelli ; relatore: Maria Cristina Breschi. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di medicina e chirurgia, dottorato di ricerca in fisiopatologia medica e farmacologica.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di medicina e chirurgia
615 BIO/14
BNI 2014-828T

Stragliotto, Stefano.

Sviluppo in silico di nuovi inibitori dello chaperone Hsp90 a potenziale interesse terapeutico / Stefano Stragliotto ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; coordinatore d'indirizzo: Adriana Chilin ; supervisore: Stefano Moro. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze farmaceutiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze molecolari, indirizzo in scienze farmaceutiche, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze farmaceutiche
615 CHIM/08
BNI 2014-829T

Tonus, Francesca.

Sintesi e studio di sistemi polieterociclici a potenziale attività biologica / Francesca Tonus ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; supervisore: Adriana Chilin. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di farmacia, Dipartimento di scienze farmaceutiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze molecolari, indirizzo: scienze farmaceutiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze farmaceutiche
615 CHIM/08
BNI 2014-830T

Trenti, Annalisa.

Analysis of the molecular mechanisms of the antineoplastic effect of ouabain / Annalisa Trenti ; direttore della Scuola: Pietro Giusti ; coordinatore d'indirizzo: Pietro Giusti ; supervisore: Lucia Trevisi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di farmacologia ed anestesiologia, Scuola di dottorato in scienze farmacologiche, indirizzo: farmacologia molecolare e cellulare, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di farmacologia ed anestesiologia Egidio Meneghetti
615 BIO/14
BNI 2014-831T

Vedovelli, Luca.

Alveolar surfactant phosphatidylglycerol, disaturated phosphatidylcholine, and SP-B kinetics in

infants and adults with stable isotopes tracers, and H+V-ATPase activity in B1 subunit knockout mice / Luca Vedovelli ; direttore della Scuola: Pietro Giusti ; coordinatore d'indirizzo e supervisore: Pietro Giusti. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di farmacologia ed anestesiologia Egidio Meneghetti, Scuola di dottorato di ricerca in scienze farmacologiche, indirizzo: farmacologia molecolare e cellulare, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di farmacologia ed anestesiologia Egidio Meneghetti
615 BIO/14
BNI 2014-832T

Vidimar, Vania.

Characterization of the anticancer properties of ruthenium-derived compounds : mode of action, optimization and development of experimental tools / Vania Vidimar ; direttore della Scuola: Pietro Giusti ; coordinatore d'indirizzo: Pietro Palatini ; supervisore: Gianni Sava ; direttrice de l'École: Chaterine Florentz ; directeur de thèse: Christian Gaiddon. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università degli studi di Trieste, Université de Strasbourg; Dipartimento di farmacologia ed anestesiologia, Scuola di dottorato in scienze farmacologiche, indirizzo: farmacologia, tossicologia e terapia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di farmacologia ed anestesiologia Egidio Meneghetti
Université de Strasbourg
Università degli studi di Trieste
615 BIO/14
BNI 2014-833T

Zamperini, Claudio.

Pyrazolo[3,4-d]pyrimidine compounds : ADME properties and leads optimization studies : tesi di dottorato / di Claudio Zamperini ; tutor: Maurizio Botta ; coordinatore del dottorato: Riccardo Basosi. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze chimiche e farmaceutiche, XXVI ciclo, Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia
615 CHIM/08
BNI 2014-834T

Zanardelli, Matteo.

Oxaliplatin-neuropathy : a safe pharmacological approach based on the activation of different apoptotic pathways in normal vs tumoral cells / Matteo Zanardelli ; tutore: Chiara Ghelardini ; coordinatore: Elisabetta Teodori. [Firenze, 2014].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in farmacologia, tossicologia e trattamenti innovativi, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino
615 BIO/14
BNI 2014-835T

Zanarella, Erica.

Functional analysis of EFHC1, a gene involved in juvenile myoclonic epilepsy, in Drosophila / Erica Zanarella ; direttore della Scuola: Rosa Maria Gaion ; coordinatore d'indirizzo: Rosa Maria Gaion ; supervisore: Andrea Cignarella ; supervisore esterno: Andrea Daga. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di farmacologia ed anestesiologia, Scuola di dottorato in scienze farmacologiche, indirizzo: farmacologia, tossicologia e terapia, XXIII ciclo. Testo in italiano.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di farmacologia ed anestesiologia Egidio Meneghetti
615 BIO/14
BNI 2014-836T

Saraconi, Giulia.

APOBEC1 : self-inflicted damage and somatic mutations in cancer / Giulia Saraconi ; tutore: Persio Dello Sbarba ; coordinatore: Persio Dello Sbarba. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in oncologia sperimentale e clinica, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio
616 MED/04
BNI 2014-837T

Abdelaziz Morsi Ahmed Elawadi, Hassan.

Molecular-size exclusion chromatography of gamma-glutamyltransferase fractions : a tool for investigating pathophysiology of liver disease and liver transplant : tesi di dottorato / Hassan Abdelaziz Morsi Ahmed Elawadi ; tutor: Aldo Paolicchi ; doctorate coordinator: Franco Filipponi. [Pisa], 2013.

1 volume.

Academic year 2008/2009. In testa al frontespizio: University of Pisa, Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica, dottorato di ricerca in scienze dei trapianti.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica
616 MED/05
BNI 2014-838T

Acquaviva, Alessandra.

Studio sull'efficienza del pinosylvin e della quercetina in un modello sperimentale di artrite da adiuvante nel ratto / Alessandra Acquaviva ; relatore: Concetta Gardi ; coordinatore del dottorato: Felice Petraglia. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di medicina molecolare, dottorato di ricerca in biologia e fisiopatologia cellulare, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo
616 MED/04
BNI 2014-839T

Ammirabile, Grazia.

Analysis of the role of the homeobox transcription factor Pitx2 in cardiac development : a conditional ko approach / Grazia Ammirabile ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Cesare Montecucco ; supervisore: Marina Campione. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze biomediche, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: biologia cellulare, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze biomediche
616 MED/04
BNI 2014-840T

Bono, Silvia <1984->.

Energy shortage regulates BCR-Abl expression in chronic myeloid leukemia cells via transcriptional/post-transcriptional control / Silvia Bono ; tutor: Persio Dello Sbarba ; coordinatore: Persio Dello Sbarba. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze biomediche, indirizzo: oncologia sperimentale e clinica, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio
616 MED/04
BNI 2014-841T

Bortoluzzi, Alessia.

Effetto dell'infusione di albumina in un modello sperimentale di cirrosi con ascite / Alessia Bortoluzzi ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Angelo Gatta ; supervisore: Paolo Angeli. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di medicina clinica e sperimentale G. Patrassi, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: epatologia clinica,

ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di medicina clinica e sperimentale G. Patrassi
616 MED/09
BNI 2014-842T

Bruno, Rosa Maria.

Imaging biomarkers of vascular function and structure in humans = Biomarcatori ecografici di funzione e struttura vascolare nell'uomo : tesi di dottorato / Rosa Maria Bruno ; tutor: Stefano Taddei, Lorenzo Ghiadoni. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Scuola di dottorato in fisiopatologia clinica e scienze del farmaco, direttore: Paolo Miccoli, programma: fisiopatologia medica e farmacologica, direttore: Eleuterio Ferrannini. Testo solo in inglese.

Altro autore:

Università di Pisa

Altro titolo:

Biomarcatori ecografici di funzione e struttura vascolare nell'uomo

616 MED/09
BNI 2014-843T

Calore, Martina.

Identification of a novel gene involved in arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy/dysplasia / Martina Calore ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Gaetano Thiene ; supervisore: Alessandra Rampazzo. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze medico-diagnostiche e terapie speciali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: scienze cardiovascolari, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze medico diagnostiche e terapie speciali

616 MED/03
BNI 2014-844T

Catarsi, Eleonora.

Vasculiti primitive del sistema nervoso centrale : approccio diagnostico : tesi di dottorato di ricerca / Eleonora Catarsi ; relatore: Paola Migliorini. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in fisiopatologia clinica e scienze del farmaco, dottorato di ricerca in fisiopatologia medica e farmacologica, direttore: E. Ferrannini.

Altro autore:

Università di Pisa

616 MED/09
BNI 2014-845T

Ciuti, Gabriele.

Incidenza, caratteristiche e prognosi delle trombosi venose profonde distali asintomatiche nell'ambito di un reparto di medicina interna / Gabriele Ciuti ; tutore: Alberto Moggi Pignone ; coordinatore: Giacomo Laffi. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, indirizzo: medicina clinica e sperimentale, ciclo XXVI, coordinatore: Giacomo Laffi. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica .

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica

616 MED/09
BNI 2014-846T

Crescioli, Silvia.

Antibodies against plasma membrane molecular targets : tools for cancer immunotherapy / Crescioli Silvia ; tutore: Arcangeli Annarosa ; coordinatore: Dello Sbarba Persio. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze biomediche, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio

616 MED/04
BNI 2014-847T

Crosato, Rita.

Indagine sulla utilizzazione degli integratori e dei farmaci proposti come coadiuvanti di diete per

il controllo e la riduzione del peso / Rita Crosato ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Fabrizio Fabris ; supervisore: Luca Busetto. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di medicina e chirurgia, Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo in scienze geriatriche ed ematologiche, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche
616 MED/09
BNI 2014-848T

De_Amicis, Daniela.

Valutazione dell'efficacia della correzione a breve termine delle abitudini alimentari sulla composizione corporea / Daniela De Amicis ; coordinatore del corso: Maria Grazia Cifone ; tutore: Maria Giuliana Tozzi. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in medicina traslazionale: metodologie molecolari diagnostiche e terapeutiche applicate alle scienze medico-chirurgiche e psicocomportamentali, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
616 MED/09
BNI 2014-849T

Di_Pascoli, Marco.

Resveratrol administration improves intrahepatic endothelial dysfunction and reduces liver fibrosis and portal pressure in CCl₄-cirrhotic rats / Marco Di Pascoli ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Angelo Gatta ; supervisore: Massimo Bolognesi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di medicina clinica e sperimentale, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: epatologia clinica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di medicina clinica e sperimentale G. Patrassi
616 MED/09
BNI 2014-850T

Doimo, Mara.

Yeast models for the study of mitochondrial genetic defects and other metabolic disorders : tesi di dottorato / Mara Doimo ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giuseppe Basso ; supervisore: Leonardo Salviati. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria Salus pueri, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: ematocologia, immunologia e genetica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
616 MED/03
BNI 2014-851T

Dominguez Astiarraga, Brenno.

Biliopancreatic diversion in patients with type 2 diabetes and moderate obesity : impact and mechanisms / Brenno Dominguez Astiarraga ; tutor: Eleuterio Ferrannini. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Scuola di dottorato di fisiopatologia clinica e scienze del farmaco, direttore: Paolo Miccoli, programma di ricerca fisiopatologia medica e farmacologica, presidente: Eleuterio Ferrannini.

Altro autore:

Università di Pisa
616 MED/09
BNI 2014-852T

Fabbrizi, Maria Rita.

In vitro cytotoxic and genotoxic effects of different metal nanoparticles : thesis submitted for the degree of doctor / Maria Rita Fabbrizi ; supervisors: Lucia Migliore, Gabriele Siciliano. [Pisa, 2013].

1 volume.

A. a. 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di medicina e chirurgia, Scuola di dottorato

in neuroscienze e scienze endocrinometaboliche, esplorazione molecolare, metabolica e funzionale del sistema nervoso e degli organi di senso.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di medicina e chirurgia
616 MED/03
BNI 2014-853T

Falsini, Sara.

Development of new therapeutic strategies for hERG targeting in leukemia cells / Falsini Sara ; tutore: Arcangeli Annarosa ; coordinatore: Dello Sbarba Persio. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze biomediche, indirizzo in oncologia sperimentale e clinica, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio
616 MED/04
BNI 2014-854T

Famiglietti, Marylinda.

HIV-1 infection of central memory CD4+ T cells : regulation of P-TEFb and discovery of a novel function of the HIV-1 accessory protein Vpu : tesi di dottorato di ricerca / di Marylinda Famiglietti ; director of studies: Guido Poli ; co-director of studies: Vicente Planelles ; second supervisor: Matteo Iannacone. [Milano, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in immunologia di base e applicata, ciclo di dottorato XXVI.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
616 MED/04
BNI 2014-855T

Fognani, Elisa.

Determinanti virali e dell'ospite nella patogenesi dei disordini linfoproliferativi HCV-correlati / Fognani Elisa ; tutore: Zignego Anna Linda ; coordinatore: Laffi Giacomo. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, ciclo XXVI, coordinatore: G. Laffi. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica .

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica
616 MED/09
BNI 2014-856T

Gaggiano, Agata.

Ruolo dei miRNA nella patogenesi dell'epatocarcinoma indotto da dieta ad alto contenuto di grassi : studio su un modello murino / Gaggiano Agata ; coordinatore: Alesse Edoardo ; tutor: Tessitore Alessandra. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, dottorato di ricerca in biotecnologie, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche
616 MED/04
BNI 2014-857T

Gasparoli, Luca.

HERG1 channel as a molecular target for new anticancer therapeutic approaches / Gasparoli Luca ; tutore: Arcangeli Annarosa ; coordinatore: Dello Sbarba Persio. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze biomediche, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio
616 MED/04
BNI 2014-858T

Genovese, Luca <1985->.

Ad hoc modulation of extracellular matrix by colorectal carcinoma favours cell invasion and

proliferation : tesi di dottorato di ricerca / di Luca Genovese ; DoS: Massimo Alfano ; second supervisor: Andrea Brendolan. [Milano, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in immunologia di base e applicata, ciclo di dottorato XXVI.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
616 MED/04
BNI 2014-859T

Gianfaldoni, Claudia.

A highly protective Streptococcus pneumoniae vaccine candidate based on pilus proteins / Claudia Gianfaldoni ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Cesare Montecucco ; supervisore: Cesare Montecucco. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Sede amministrativa: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Novartis vaccines and diagnostics, Siena, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze, indirizzo in biologia cellulare, XXI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova
Novartis Vaccines and Diagnostics
616 MED/04
BNI 2014-860T

Giungato, Paola.

An in vitro kinetical model of human monocyte reactivity during a prototypical viral inflammation / Paola Giungato ; tutor interno: Paola Migliorini ; tutor esterno: Diana Boraschi. [Pisa, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Scuola di dottorato in fisiopatologia clinica e scienze del farmaco Gabriele Monasterio, Sezione di fisiopatologia medica e farmacologia.

Altro autore:

Università di Pisa
616 MED/09
BNI 2014-861T

Greco, Alessandra <1984->.

La glucosio-6-fosfatasi intestinale : studio delle caratteristiche fisiopatologiche dell'enzima in tre diversi modelli sperimentali : tesi di dottorato / di Alessandra Greco ; relatore: Paola Marcolongo ; coordinatore del dottorato: Felice Petraglia. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Siena, dottorato di ricerca in medicina molecolare, ciclo XXVI.

Altro autore:

Università degli studi di Siena
616 MED/04
BNI 2014-862T

Landi, Giacomo <1985->.

La proteomica nei flussi oculari : studio dell'umore acqueo di pazienti affetti da retinoblastoma / Giacomo Landi ; docente guida: Roberto Leoncini ; tutor: Daniela Vannoni. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo, Scuola di dottorato in biologia e fisiopatologia cellulare, Sez. biochimica, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo
616 MED/04
BNI 2014-863T

Loffredo, Rosa.

Impact of acidosis on ζ -crystallin-mediated bcl-2 expression in leukemic cells / Loffredo Rosa ; tutore: Capaccioli Sergio ; coordinatore: Dello Sbarba Persio. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze biomediche, curriculum: oncologia sperimentale e clinica, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio

616 MED/04
BNI 2014-864T

Lombardi, Francesca <1983->.

Effetto di estratti proteici di batteri dell'acido lattico (probiotici) in un modello di wound healing in vitro : coinvolgimento del pathway nitrossido sintasi 2. guanilato ciclasi solubile / Francesca Lombardi ; coordinatore del corso: Maria Grazia Cifone ; tutore: Maria Grazia Cifone. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in medicina traslazionale: metodologie molecolari diagnostiche e terapeutiche applicate alle scienze-chirurgiche e psicocomportamentali, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

616 MED/04
BNI 2014-865T

Macchini, Luisa.

The effects of GLP-1 on SIRT1 and on the related metabolic pathways in vascular endothelial cells : potential effects on vascular injury in diabetic patients / Luisa Macchini ; coordinatore: Gian Paolo Rossi ; supervisore: Andrea Semplicini. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di medicina clinica e sperimentale, dottorato di ricerca internazionale in ipertensione arteriosa e biologia vascolare, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di medicina clinica e sperimentale G. Patrassi

616 MED/09
BNI 2014-866T

Mandoli, Amit.

Stem cells in molecular and regenerative medicine / Amit Mandoli ; direttore della Scuola: Maria Teresa Conconi ; coordinatore d'indirizzo: Maria Teresa Conconi ; supervisore: Pier Paolo Parnigotto ; correlatore: Joost Martens. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze farmaceutiche, Scuola di dottorato di ricerca in biologia e medicina della rigenerazione, indirizzo: ingegneria dei tessuti e trapianti, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze farmaceutiche

616 MED/05
BNI 2014-867T

Merolle, Stefania.

Ruolo dell'oncogene TrkAIII nella nucleazione dei microtuboli nella linea cellulare di neuroblastoma (NB) umano SH-SY5Y / Stefania Merolle ; coordinatore: E. Alesse ; tutore: A. R. Farina. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, dottorato di ricerca in biotecnologie, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche

616 MED/04
BNI 2014-868T

Miconi, Gianfranca.

Isolamento e caratterizzazione di cellule staminali tumorali in gliomi umani : aspetti biomolecolari e clinici : studi preliminari di innovativi nanosistemi teranostici / Gianfranca Miconi ; coordinatore del corso: Maria Grazia Cifone ; tutore: Maria Grazia Cifone. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, XXVI ciclo del dottorato di ricerca in medicina traslazionale: metodologie molecolari diagnostiche e terapeutiche applicate alle scienze medico-chirurgiche e psicocomportamentali.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

616 MED/04
BNI 2014-869T

Moriconi, Francesco <1975->.

Biomolecular techniques and bioinformatics tools for the identification and study of HBV and HCV drug-resistant variants / Francesco Moriconi ; supervisor: Ferruccio Bonino ; tutor: Maurizia Rossana Brunetto ; doctorate coordinator: Franco Filipponi. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Pisa, research doctorate in transplant sciences, cycle XXIV.

Altro autore:

Università di Pisa
616 MED/04
BNI 2014-870T

Munari, Fabio.

Macrophages and neutrophils as major source of B-cells activating factors in H. pylori associated diseases : tesi di dottorato / Fabio Munari ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Cesare Montecucco ; supervisore: Marina De Bernard. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze biomediche, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: biologia cellulare, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze biomediche
616 MED/04
BNI 2014-871T

Navarra, Teresa <1979->.

The involvement of the receptor for advanced glycation end products (RAGE)-ligand axis in liver transplantation : hepatic RAGE expression, soluble RAGE and RAGE-ligand levels / Teresa Navarra ; supervisor: Giuseppina Basta ; doctorate coordinator: Franco Filipponi. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

Academic year 2009/2010. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica, dottorato di ricerca in scienze dei trapianti.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica
616 MED/04
BNI 2014-872T

Niccolai, Elena <1982->.

Studio della risposta T immuno-specifica in corso di tumori dell'apparato digerente / Niccolai Elena ; tutore: Amedei Amedeo ; coordinatore: Laffi Giacomo. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, indirizzo in medicina clinica e sperimentale, ciclo XXVI, coordinatore: Laffi Giacomo. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica
616 MED/09
BNI 2014-873T

Pagliani, Leopoldo <1977->.

Lipoprotein-associated phospholipase A2 mass and activity and PLA2G7 gene polymorphisms as markers for cardiovascular risk stratification in high risk coronary artery disease patients / Leopoldo Pagliani ; coordinator: Gian Paolo Rossi ; supervisor: Giuseppe Maiolino. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Universitätsmedizin Berlin Charité, Gdański uniwersytet medyczny; Department of Clinical and Experimental Medicine, international doctorate in arterial hypertension and vascular biology, ciclo XXIII.

Altro autore:

Charité Universitätsmedizin Berlin
Gdański uniwersytet medyczny
Università degli studi di Padova : Dipartimento di medicina clinica e sperimentale G. Patrassi
616 MED/09
BNI 2014-874T

Palmisano, Michela.

Dissecting the role of ESC-specific microRNAs in proliferation, differentiation and teratogenesis of murine embryonic stem cells : tesi di dottorato di ricerca / di Michela Palmisano ; director of studies: Ruggero Pardi ; second supervisor: Giuseppe Pelicci. [Milano, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale

di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in immunologia di base e applicata, ciclo di dottorato XXIV.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
616 MED/04
BNI 2014-875T

Pantic, Boris.

DMPK prevents ROS-induced cell death by assembling a HK 2-Src complex on mitochondrial surface / Boris Pantic ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Cesare Montecucco ; supervisore: Andrea Rasola. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze biomediche sperimentali, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: biologia cellulare, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze biomediche
616 MED/04
BNI 2014-876T

Papalini, Francesca <1975->.

Analisi del programma tollerogenico delle cellule soppressorie di origine mieloide / Francesca Papalini ; direttore della Scuola: Paolo Zanovello ; supervisore: Vincenzo Bronte. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

Anno accademico 2009/2010. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in oncologia e oncologia chirurgica, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche
616 MED/04
BNI 2014-877T

Pastorello, Ilaria.

Characterization of a novel Escherichia coli IgA-binding antigen impairing neutrophil activation / Ilaria Pastorello ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Cesare Montecucco ; supervisore interno: Cesare Montecucco ; supervisore esterno: Laura Serino. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Sede amministrativa: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Novartis vaccines and diagnostic (Siena); Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo di biologia cellulare, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia
Novartis Vaccines and Diagnostics
616 MED/04
BNI 2014-878T

Pedretti, Pamela.

Ruolo dei canali ionici nelle patologie infiammatorie dolorose / Pamela Pedretti ; tutore: Pierangelo Geppetti ; coordinatore: Rosanna Abbate. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche: fisiopatologia clinica e dell'invecchiamento, ciclo XXVI, coordinatore: Rosanna Abbate. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica
616 MED/09
BNI 2014-879T

Peppicelli, Silvia.

Hallmarks of tumor environment : role of acidity in melanoma aggressiveness and metastatic dissemination / Peppicelli Silvia ; tutore: Calorini Lido ; coordinatore: Dello Sbarba Persio. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze biomediche, indirizzo in oncologia sperimentale e clinica, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio
616 MED/04
BNI 2014-880T

Petroni, Giulia.

Immunogenicità dei farmaci biologici : analisi dei meccanismi fisiopatologici e sviluppo di test in vitro per il suo monitoraggio / Petroni Giulia ; tutore: Maggi Enrico ; coordinatore: Laffi Giacomo. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, indirizzo in medicina clinica e sperimentale, ciclo XXVI, coordinatore: Laffi Giacomo. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica
616 MED/09
BNI 2014-881T

Pigozzi, Eva.

Regulation of gene expression in meningococcus : role of two regulators including a transcriptional repressor, NadR (Neisserial adhesin repressor) and a novel phase-variable methylase, ModD / Eva Pigozzi ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Cesare Montecucco ; supervisore: Cesare Montecucco. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato in bioscienze, indirizzo: biologia cellulare, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova
616 MED/04
BNI 2014-882T

Pizzini, Silvia.

A bioinformatic approach to the study of gene : microRNA expression and alternative splicing regulation in colorectal cancer progression and liver metastasis / Silvia Pizzini ; direttore della Scuola: Paola Zanovello ; supervisore: Paola Zanovello ; tutor: Stefania Bortoluzzi, Andrea Bisognin. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche, direttore: Donato Nitti, Scuola di dottorato di ricerca in oncologia e oncologia chirurgica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche
616 MED/04
BNI 2014-883T

Preite, Silvia.

On the regulation of antibody responses by T follicular helper cells : tesi di dottorato di ricerca / di Silvia Preite ; DoS: Federica Sallusto ; second supervisor: Facundo Batista. [Milano, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in immunologia di base ed applicata, ciclo di dottorato XXV.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
616 MED/04
BNI 2014-884T

Querci, Valentina.

Ruolo delle cellule staminali mesenchimali umane nella regolazione delle funzioni effettrici dei linfociti T e linfociti B / Querci Valentina ; tutor: Annunziato Francesco ; coordinatore: Laffi Giacomo. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in medicina clinica e sperimentale, ciclo XXV. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica
616 MED/04
BNI 2014-885T

Ragone, Marzia.

La variante di Splicig TrkAIII e lo stress ossidativo nelle linee cellulari di neuroblastoma / Marzia Ragone ; coordinatore del corso: Andrew Reay Mackay ; tutore: Andrew Reay Mackay. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, dottorato di ricerca in medicina sperimentale ed endocrinologia, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche
616 MED/04
BNI 2014-886T

Recarti, Chiara.

The prorenin receptor in the adrenal gland : expression, localization, signalling pathway and potential role in primary aldosteronism / Chiara Recarti ; coordinatore: Paolo Rossi ; supervisore: Teresa Maria Seccia. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di medicina interna, corso di dottorato di ricerca internazionale in ipertensione arteriosa e biologia vascolare, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di medicina interna
616 MED/09
BNI 2014-887T

Rende, Francesca.

Kinetics and regulation of HTLV-1 gene expression : tesi di dottorato / Francesca Rende ; direttore della Scuola: Paola Zanovello ; supervisore: Vincenzo Ciminale. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in oncologia e oncologia chirurgica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche
616 MED/04
BNI 2014-888T

Rigon, Chiara.

Caratterizzazione molecolare mediante array-CGH e origine parentale di anomalie cromosomiche strutturali in pazienti con ritardo mentale, psicomotorio, autismo e/o anomalie comportamentali / Chiara Rigon ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Scarpa ; supervisore: Maurizio Clementi. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: genetica biochimica e molecolare, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
616 MED/03
BNI 2014-889T

Rosano, Dalia.

Unravelling the molecular mechanisms underlying oncogene-induced DNA damage / Dalia Rosano ; supervisor: Pier Giuseppe Pelicci ; added supervisor: Gaetano Ivan Dellino. [Milano, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: PhD degree in molecular medicine, European School of Molecular Medicine (SEMM), University of Milan and University of Naples Federico II; Faculty of medicine.

Altro autore:

Università degli studi di Napoli Federico II
European School of Molecular Medicine
Università degli studi di Milano : Facoltà di medicina e chirurgia
616 MED/04
BNI 2014-890T

Ruggero, Katia.

Role of micrnas in T-cell activation and transformation by human T-cell leukemia virus type 1 : tesi di dottorato / Katia Ruggero ; direttore della Scuola: Paola Zanovello ; supervisore: Donna D'Agostino. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in oncologia e oncologia chirurgica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche
616 MED/04
BNI 2014-891T

Sanità, Patrizia.

Adattamento del metabolismo energetico e progressione del cancro prostatico / Patrizia Sanità ; coordinatore del corso: Edoardo Alesse ; tutore: Adriano Angelucci. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, dottorato di ricerca in biotecnologie, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche
616 MED/04
BNI 2014-892T

Scaparrotta, Giuseppe.

Applicazione clinica e studio di proteomica plasmatica in pazienti con insufficienza epatica in trattamento extracorporeo con il sistema FPSA (Prometheus) / Giuseppe Scaparrotta ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Angelo Gatta ; supervisore: Angela D'Angelo. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di medicina e chirurgia, Dipartimento di scienze mediche, cliniche e sperimentali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: epatologia clinica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze mediche, cliniche e sperimentali
616 MED/09
BNI 2014-893T

Sciacovelli, Marco.

Cell death regulation by mitochondrial chaperones in cancer cell models / Marco Sciacovelli ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Cesare Montecucco ; supervisore: Paolo Bernardi, Andrea Rasola. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze biomediche sperimentali, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze, indirizzo: biologia cellulare, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze biomediche
616 MED/04
BNI 2014-894T

Selvi, Valeria.

A molecular epidemiology study on MDA adducts in a representative sample of the general population and in cancer patients / Valeria Selvi ; tutore: Lido Calorini ; co-tutore: Giovanna Masala ; coordinatore: Persio Dello Sbarba. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze biomediche, oncologia sperimentale e clinica, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio
616 MED/04
BNI 2014-895T

Siler, Mariangela.

Ubiquitinazione e cancro : ruolo di PCAF nella regolazione della pathway di Hedgehog e nella patogenesi del medulloblastoma / Mariangela Siler ; coordinatore del corso: Edoardo Alesse ; tutore: Marella Maroder. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, dottorato di ricerca in biotecnologie, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche
616 MED/04
BNI 2014-896T

Sinisi, Antonia.

Discovering sortases : from pilus biogenesis in Streptococcus pneumoniae to applications in biotechnology / Antonia Sinisi ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Cesare Montecucco ; supervisor: Cesare Montecucco. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato in bioscienze, indirizzo: biologia cellulare, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova
616 MED/04
BNI 2014-897T

Skander, Ghizlane.

The novel adipokine CTRP-1 (C1qTNF α related protein-1) as a possible link between overweight-obesity and hypertension / Ghizlane Skander ; coordinator: Gian Paolo Rossi ; tutor: Teresa M. Seccia. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

2010/2011. In testa al frontespizio: University of Padua, Department of Clinical and Experimental Medicine, international PhD course in arterial hypertension and vascular biology in collaboration with the Charité Universitätsmedizin Berlin and the Medical University Gdański, XXIII cycle.

Altro autore:

Charité Universitätsmedizin Berlin
Gdański uniwersytet medyczny
Università degli studi di Padova : Dipartimento di medicina clinica e sperimentale G. Patrassi
616 MED/09
BNI 2014-898T

Striuli, Rinaldo.

Progetto uricemia ed endotelio : febuxostat versus allopurinolo-lo studio UEFA : effetti della inibizione della xantina ossido-reduttasi mediante assunzione di febuxostat versus allopurinolo su pressione arteriosa, funzione endoteliale, stiffness arteriosa, pressione arteriosa centrale, assetto glicolipidico e parametri di attivazione endoteliale nel paziente con iperuricemia / Rinaldo Striuli ; coordinatore del corso: Claudio Ferri ; tutore: Giuliana Properzi. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in medicina interna e immunologia applicata, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
616 MED/09
BNI 2014-899T

Sturmheit, Tabea Miriam.

Adoptive T cell therapy : dual tumor/tumor-stroma targeting to ameliorate efficacy / Tabea Miriam Sturmheit ; director of studies: Anna Mondino ; second supervisor: Melody Swartz. [Milano, 2013].

1 volume : ill.

Cycle of studies XXVI, academic year 2012/2013. In testa al frontespizio: Vita-salute San Raffaele University, PhD program in molecular medicine, section of molecular & cellular biology.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
616 MED/04
BNI 2014-900T

Tedde, Vittorio.

Zinc uptake in Streptococcus pyogenes : characterisation of adcA / Vittorio Tedde ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Cesare Montecucco ; supervisore interno: Cesare Montecucco ; supervisore esterno: Cesira L. Galeotti. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Novartis Vaccines and Diagnostic Siena; Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo: biologia cellulare, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia
Novartis Vaccines and Diagnostics
616 MED/04
BNI 2014-901T

Tedesco, Erik.

Study of the nerve terminal regeneration in neuromuscular junction intoxicated with different presynaptic neurotoxins / Erik Tedesco ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Daniela Pietrobon ; supervisore: Ornella Rossetto. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze biomediche sperimentali, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze, indirizzo: neurobiologia, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze biomediche
616 MED/04
BNI 2014-902T

Tezza, Fabiana.

Interazione tra TPO e suo recettore cMPL in diversi disordini piastrinici / Fabiana Tezza ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Fabrizio Fabris ; supervisore: Fabrizio Fabris. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di medicina e chirurgia, Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo in scienze geriatriche ed ematologiche, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche
616 MED/09
BNI 2014-903T

Trevellin, Elisabetta.

Il sistema dell'ossido nitrico come mediatore della biogenesi mitocondriale e della sensibilità insulinica / Elisabetta Trevellin ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Roberto Vettor ; supervisore: Roberto Vettor. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze medico-diagnostiche e terapie speciali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche cliniche e sperimentali, indirizzo: metodologia clinica e scienze endocrinologiche, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze medico diagnostiche e terapie speciali
616 MED/09
BNI 2014-904T

Turato, Cristian.

Implicazioni biologiche di SerpinB3 nella fibrosi epatica e nell'epatocarcinoma / Cristian Turato ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Angelo Gatta ; supervisore: Patrizia Pontisso. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di medicina clinica e sperimentale G. Patrassi, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: epatologia clinica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di medicina clinica e sperimentale G. Patrassi
616 MED/09
BNI 2014-905T

Tusa, Ignazia.

Role of ERK5/BMK1 in the survival, proliferation and stemness of chronic myeloid leukemia cells in hypoxia / Ignazia Tusa ; tutore: Persio Dello Sbarba ; coordinatore: Persio Dello Sbarba. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze biomediche, indirizzo: oncologia sperimentale e clinica, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio
616 MED/04
BNI 2014-906T

Urbanet, Riccardo.

Mineralocorticoid receptor activation, insulin sensitivity and adipose tissue : analysis of their inter-relationship in human and experimental models / Riccardo Urbanet ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Roberto Vettor ; supervisori: Francesco Fallo, Catia Pilon. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo metodologia clinica e scienze endocrinologiche, ventiquattresimo ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche
616 MED/09
BNI 2014-907T

Villani, Valentina.

Evaluation of the therapeutic potential of amniotic fluid stem cells for the treatment of a model of type 1 diabetes : tesi di dottorato / Valentina Villani ; direttore della Scuola: Maria Teresa Conconi ; coordinatore d'indirizzo: Maria Teresa Conconi ; supervisore: Rosa Di Liddo ; correlatore: Laura Perin. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze farmaceutiche, Scuola di dottorato di ricerca in biologia e medicina della rigenerazione, indirizzo ingegneria dei tessuti e dei trapianti, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze farmaceutiche
616 MED/05
BNI 2014-908T

Zaccagni, Paolo.

Funzione vascolare e dieta mediterranea / Zaccagni Paolo ; coordinatore del corso: Ferri Claudio. [L'Aquila, 2013].

1 volume.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: University of L'Aquila, Department of Life, Health and Environmental Sciences, dottorato di ricerca in medicina interna e immunologia applicata, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze della vita, salute e ambiente
616 MED/09
BNI 2014-909T

Zilio, Serena.

Role of arginase 1 and nitric oxide synthase 2 as enzymatic mediators of the immunosuppressive activity in tumor-infiltrating myeloid derived suppressor cells / Serena Zilio ; direttore della Scuola: Paola Zanovello ; supervisore: Vincenzo Bronte. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in oncologia e oncologia chirurgica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche
616 MED/04
BNI 2014-910T

Zuccolotto, Gaia <1984->.

Chimeric antigen receptor engineered T cells for adoptive immunotherapy of prostate cancer / Gaia Zuccolotto ; direttore della Scuola: Paola Zanovello ; supervisore: Antonio Rosato. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in oncologia e oncologia chirurgica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche
616 MED/04
BNI 2014-911T

616.07 PATOLOGIA**Mantovan, Roberto.**

Fibrillazione atriale : dai meccanismi fisiopatologici all'ablazione transcatetere / Roberto Mantovan ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Gaetano Thiene ; supervisore: Cristina Basso. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze cardiologiche, toraciche e vascolari, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: scienze cardiovascolari, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze cardiologiche, toraciche e vascolari
616.07 MED/08
BNI 2014-912T

Di_Russo, Manuela.

A comparison of meta-analysis methods for detecting differentially expressed genes in microarray experiments : an application to malignant pleural mesothelioma data / Manuela Di Russo ; supervisor: Silvia Pellegrini. [Pisa, 2013].

1 volume.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: University of Pisa, PhD course in molecular, metabolic and functional exploration of the nervous system and the sense organs.

Altro autore:

Università di Pisa
616.07 BIO/12
BNI 2014-913T

Corso, Lucia <1979->.

Neuroprotective agents tested in vitro and in vivo models / Lucia Corso ; coordinator: Edoardo Alesse ; tutors: Edoardo Alesse, S. Bisti. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

Academic year 2012/2013. In testa al frontespizio: University of L'Aquila, Department of Applied Clinical and Biotechnology Sciences, PhD in biotechnology, XXVI cycle.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche
616.07 MED/46
BNI 2014-914T

Bernardi, Giulio <1983->.

Brain functional and structural reorganization induced by intensive training and exposition to extreme condition : a study on professional race car drivers : Ph.D. dissertation / Giulio Bernardi ; supervising professor: Piero Pietrini. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Academic year 2012/2013. In testa al frontespizio: University of Pisa, Ph.D. course in molecular, metabolic and functional exploration of nervous and sensory systems.

Altro autore:

Università di Pisa
616.07 BIO/12
BNI 2014-915T

Borghini, Annalisa.

Alterazione dei microvasi e del loro endotelio nella sclerosi sistemica / Annalisa Borghini ; docente tutor: Elisabetta Weber ; direttore della Scuola: Felice Petraglia. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo, Scuola di dottorato in medicina molecolare, ciclo XXVI .

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo
616.07 MED/08
BNI 2014-916T

Canella, Valentina.

CARM1 as a potential target for inducing differentiation in neuroblastoma / Valentina Canella ; responsabile dottorato di ricerca: Andrea Cavallini ; tutor: Giuseppina Barsacchi ; relatore: Alessandro Quattrone. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, XXIV ciclo della Scuola di dottorato in scienze biologiche e molecolari.

Altro autore:

Università di Pisa
616.07 BIO/12
BNI 2014-917T

Colecchi, Linda.

Retinal neurodegeneration : activation of posible protective ways / Linda Colecchi ; coordinatore del corso: Argante Bozzi ; tutore: Silvia Bisti ; co-tutore: Rita Maccarone. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologie, dottorato di ricerca in scienze biochimiche e neuroscienze, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche
616.07 BIO/09
BNI 2014-918T

Coppolino, Carmelo.

Studio ecografico US delle lesioni focali dei tessuti molli con mezzo di contrasto mdc-confronto con l'imaging termografico / Carmelo Coppolino ; coordinatore del corso: Marco Ferrari ; tutore: Antonio Barile. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, dottorato di ricerca in imaging

molecolare ed ultrastrutturale, XXVI ciclo .

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila
616.07 MED/36
BNI 2014-919T

Fazzini, Alessandra.

Dysfunctional PAR₁ signaling in the malignant mesothelioma cell line, NCI-H28 / Alessandra Fazzini ; tutor: M. R. Mazzoni. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: University of Pisa, School of Graduate Studies fisiopatologia clinica e scienza del farmaco, program in scienza del farmaco e delle sostanze bioattive, Ph.D. thesis 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa
616.07 BIO/12
BNI 2014-920T

Fedrigio, Marny.

New tissue biomarkers of antibody mediated rejection in heart transplantation / Marny Fedrigio ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Gaetano Thiene ; supervisore: Annalisa Angelini. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze medico-diagnostiche e terapie speciali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: scienze cardiovascolari, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze medico diagnostiche e terapie speciali
616.07 MED/08
BNI 2014-921T

Furlani, Emiliano.

Proteine urinarie e biomarcatori emergenti nelle patologie renali : tesi di dottorato / Emiliano Furlani ; docente guida: Roberto Leoncini. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Anni accademici 2009/2010-2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo, Scuola di dottorato in biologia e fisiopatologia cellulare, Sezione di biochimica applicata, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo
616.07 BIO/10
BNI 2014-922T

Gaglianese, Anna.

Analysis of blood oxygenation level dependent, BOLD, signal to assess the temporal dynamics of visual motion perception in the human brain and its implication for functional magnetic resonance imaging, fMRI / Anna Gaglianese ; principal advisor: Pietro Pietrini ; referee: Mauro Costagli. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Ph.D. program in molecular, metabolic and functional exploration of nervous and sensory systems.

Altro autore:

Università di Pisa
616.07 BIO/12
BNI 2014-923T

Gagliardi, Assunta.

Towards the identification of molecular basis of osteogenesis imperfecta, one of the most common bone dysplasias / Assunta Gagliardi ; direttore: Salvatore Oliviero ; tutor: Luca Bini. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

XXV ciclo. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia, dottorato di ricerca in biotecnologie, sezione di proteomica.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia
616.07 BIO/10
BNI 2014-924T

Kipanyula, Maulilio John.

Ca²⁺ homeostasis in familial Alzheimer's disease : a view from intracellular Ca²⁺ stores / Maulilio John Kipanyula ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo:

Daniela Pietrobon ; supervisore: Cristina Fasolato. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze biomediche sperimentali, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze, indirizzo di neurobiologia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze biomediche sperimentali

616.07 BIO/09

BNI 2014-925T

Ladu, Sara.

Modificazioni nello stato di metilazione di geni coinvolti nel controllo della trasduzione del segnale nei tumori epatici e nei tumori del colon-retto umani : tesi di dottorato / Sara Ladu ; coordinatore: Edoardo Alesse ; tutor: Francesca Zazzeroni. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, dottorato di ricerca in biotecnologie, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche

616.07 MED/46

BNI 2014-926T

Marchini, Maja.

Dosaggio della 3-iodotironamina (T₁AM) e sua distribuzione nei tessuti e nel sangue : tesi di dottorato / Maja Marchini ; relatore: Riccardo Zucchi. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di medicina e chirurgia, Scuola di dottorato in neuroscienze e scienze endocrinometaboliche, programma di dottorato: esplorazione molecolare, metabolica e funzionale del sistema nervoso e degli organi di senso, ciclo XXV.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di medicina e chirurgia

616.07 BIO/12

BNI 2014-927T

Milan, Enrico.

Homeostatic function and prognostic significance of autophagy in multiple myeloma : tesi di dottorato di ricerca / di Enrico Milan ; DoS: Simone Cenci ; second supervisor: Richard I. Morimoto. [Milano, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in biologia e bioterapia del cancro, ciclo di dottorato XXV.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

616.07 BIO/12

BNI 2014-928T

Morettini, Federica.

Novel mechanism of MYC dysregulation : MYC translocation-negative Burkitt lymphoma as a model : tesi di dottorato / di Federica Morettini ; coordinatore: Lorenzo Leoncini. [Siena, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di biotecnologie mediche, Scuola di dottorato in biotecnologie mediche, Sezione di patologia diagnostica quantitativa e molecolare, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie mediche

616.07 MED/08

BNI 2014-929T

Ottolini, Denis.

Ruolo delle alfa-sinucleina, parkina, DJ-1 e PINK1, mutate nelle forme familiari di morbo di Parkinson, nel controllo dell'omeostasi mitocondriale dello ione calcio / Denis Ottolini ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; coordinatore d'indirizzo: Gianfranco Gabai ; supervisore: Marisa Brini. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze sperimentali veterinarie, Scuola di dottorato di ricerca in scienze veterinarie, indirizzo: scienze biomediche veterinarie e comparate, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze sperimentali veterinarie

616.07 BIO/10

BNI 2014-930T

Peta, Elektra.

Studio dei microRNA associati ad infezione da papillomavirus / Elektra Peta ; direttore della Scuola: Giorgio Palù ; supervisore: Luisa Barzon. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di istologia, microbiologia e biotecnologie mediche, Scuola di dottorato di ricerca in biomedicina, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di istologia, microbiologia e biotecnologie mediche

616.07 MED/46

BNI 2014-931T

Piano, Maria Assunta.

In silico analysis of hepatitis C virus : development of a novel fusion process hypothesis and study of drug resistance / Maria Assunta Piano ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Maria Catia Sorgato ; supervisore: Silvio C. E. Tosatto. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologia, Scuola di dottorato di ricerca in biochimica e biofisica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biologia

616.07 BIO/10

BNI 2014-932T

Ravenni, Niccolò.

Peptides and antibodies : overview on two different approaches in tumor targeting / Niccolò Ravenni ; coordinator: Salvatore Oliviero ; supervisor: Luisa Bracci. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Doctoral School of Biotechnology, XXV cycle, academic year 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Siena, Department of Medical Biotechnologies, Laboratory of Molecular Biotechnology.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie mediche

616.07 BIO/10

BNI 2014-933T

Rocchi, Cristina <1985->.

Role of dysbindin in signalling and cellular localisation [i.e. localization] of human D₃ and D₂ receptors : relevance in schizophrenia / Cristina Rocchi ; coordinator: Edoardo Alesse ; tutors: Edoardo Alesse, Roberto Maggio. [L'Aquila, 2014].

1 volume.

Academic year 2012/2013. In testa al frontespizio: University of L'Aquila, Department of Applied Clinical and Biotechnological Sciences, PhD scholarship in biotechnology, XXVI cycle.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche

616.07 MED/46

BNI 2014-934T

Salvadori, Sara <1982->.

La rottlerina induce morte autofagica in cellule di adenocarcinoma mammario (MCF7) attraverso un meccanismo AMPK-indipendente : tesi di dottorato / Sara Salvadori ; supervisore: Emanuela Maioli. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze della vita, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze della vita.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze della vita

616.07 BIO/09

BNI 2014-935T

Santi, Alice.

The tumor microenvironment : insight into fibroblasts pathophysiological functions / Santi Alice ; tutore: Cirri Paolo ; coordinatore: Dello Sbarba Persio. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze biomediche, indirizzo in biochimica e biologia applicata, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio

616.07 BIO/10

BNI 2014-936T

Sbrignadello, Stefano.

Approcci tecnologici in vitro per la misura non invasiva della glicemia : tesi di dottorato / Stefano Sbrignadello ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Angelo Avogaro ; supervisore: Paolo Tessari. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di medicina clinica e sperimentale Gino Patrassi, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: scienze diabetologiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di medicina clinica e sperimentale G. Patrassi
616.07 MED/50
BNI 2014-937T

Sessolo, Michele.

Functional consequences of familial hemiplegic migraine type 1 mutations on cortical activity / Michele Sessolo ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Daniela Pietrobon ; supervisore: Daniela Pietrobon. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze biomediche, Scuola di dottorato di ricerca in bioscienze e biotecnologie, indirizzo neurobiologia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze biomediche
616.07 BIO/09
BNI 2014-938T

Shaik, Md. Munan.

Pathogenesis-related proteins from Helicobacter pylori : structural and functional studies / Md. Munan Shaik ; director of the PhD School: Giuseppe Zanotti ; coordinator of the curriculum: Giorgio Valle ; supervisor: Giuseppe Zanotti. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Department of Biological Chemistry, School of Bioscience and Biotechnology, curriculum biotechnology, XXIV cycle.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di chimica biologica
616.07 BIO/10
BNI 2014-939T

Sisinni, Lorenza.

Structural studies of helicobacter pylori proteins relevant for gastric colonization / Lorenza Sisinni ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Valle ; supervisore: Giuseppe Zanotti. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di chimica biologica, Scuola di dottorato in biochimica e biotecnologie, indirizzo in biotecnologie, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di chimica biologica
616.07 BIO/12
BNI 2014-940T

Vianello, Annamaria.

Studio clinico-patologico integrato della malattia degenerativa valvolare aortica, attraverso i principali marcatori isto-plasmatici di rimodellamento, aterosclerosi e flogosi / Annamaria Vianello ; relatori: Francesco Fornai, Annamaria Mazzone. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di morfologia umana e biologia applicata, dottorato di ricerca in morfologia e funzione normale e patologica di cellule e tessuti.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di morfologia umana e biologia applicata
616.07 BIO/12
BNI 2014-941T

616.1 MALATTIE DEL SISTEMA CARDIOVASCOLARE

Armani, Chiara.

Role of the sphingosine-1-phosphate receptors in the functional properties regulation of endothelial progenitor cells (EPC) / Chiara Armani ; tutor: Rossella Di Stefano ; Ph.D course director: Alfredo Mussi. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

Academic year 2011/2012. In testa al frontespizio: University of Pisa, Ph.D course in physiopathology and clinics of the cardiovascular and respiratory system.

Altro autore:

Università di Pisa
616.1 MED/11
BNI 2014-942T

Bontadi, Agnese.

Studio dell'attivazione piastrinica ed endoteliale in pazienti con sindrome da anticorpi antifosfolipidi ad alto rischio in trattamento aferetico / Agnese Bontadi ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Leonardo Punzi ; supervisore: Amelia Ruffatti. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di medicina, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo in scienze reumatologiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di medicina
616.1 MED/11
BNI 2014-943T

Cannizzo, Elisa.

Flow cytometry detection of neoplastic plasma cells : employing a new statistical model in diagnosing and monitoring multiple myeloma / Elisa Cannizzo ; supervisor: Mario Petrini ; director of the doctorate program: Mario Campa. [Pisa, 2013].

1 volume.

Division of Hematology, Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Pisa, Second Division of Pathology, Laboratory of Flow Cytometry, AOUP, Pisa, Italy. In testa al frontespizio: Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, doctorate program: biotechnology for health.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di medicina clinica e sperimentale
616.1 MED/15
BNI 2014-944T

Cieri, Nicoletta.

The ABC of memory stem T cells : autoimmunity, bone marrow transplantation and cancer immunotherapy : tesi di dottorato di ricerca / di Nicoletta Cieri ; DoS: Maria Chiara Bonini ; second supervisor: Stan Riddell. [Milano, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in biologia cellulare e molecolare, ciclo di dottorato XXVI.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
616.1 MED/15
BNI 2014-945T

Cozma, Alexandru.

Role of cardiac imaging in early diagnosis of β - thalassemia major's iron overload cardiomyopathy : tesi / Alexandru Cozma ; presidente del corso: Alfredo Mussi ; tutor: Alessandro Distante. [Pisa, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, corso di dottorato di ricerca in fisiopatologia e clinica dell'apparato cardiovascolare e respiratorio.

Altro autore:

Università di Pisa
616.1 MED/11
BNI 2014-946T

Di_Stolfo, Giuseppe.

Ruolo dei polimorfismi dell'apolipoproteina e nell'aterosclerosi avanzata / Giuseppe Di Stolfo ; coordinatore del corso: Maria Penco ; tutore: Silvio Romano. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in scienze cardiovascolari, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
616.1 MED/11
BNI 2014-947T

Donato, Luciamaria.

Diagnosi strumentale di coronaropatia : confronto tra angio-TC dual source e angiografia coronarica / Luciamaria Donato ; coordinatore del corso: Maria Penco ; tutore: Maria Penco. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica e scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in scienze cardiovascolari, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

616.1 MED/11

BNI 2014-948T

Fallavollita, Luca.

Effetti della riabilitazione cardiologica in pazienti con cardiopatia ischemica sottoposti a rivascularizzazione miocardica chirurgica o percutanea / Luca Fallavollita ; coordinatore del corso: Maria Penco ; tutore: S. Romano. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in scienze cardiovascolari, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

616.1 MED/11

BNI 2014-949T

Fraccaro, Chiara.

Transcatheter aortic valve implantation : tesi / Chiara Fraccaro ; coordinatore d'indirizzo: Gaetano Thiene ; supervisore: Sabino Iliceto ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze medico-diagnostiche e terapie speciali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: scienze cardiovascolari, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze medico diagnostiche e terapie speciali

616.1 MED/11

BNI 2014-950T

Giannini, Cristina <1979->.

Paravalvular leak one year after transcatheter aortic valve implantation : incidence and late outcome : results of the Italian registry / Cristina Giannini ; relatore: Vitantonio Di Bello. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, dottorato di ricerca in fisiopatologia e clinica dell'apparato cardiovascolare e respiratorio, direttore: Alfredo Mussi.

Altro autore:

Università di Pisa

616.1 MED/11

BNI 2014-951T

Ottaviano, Virginia.

Development of a new flow cytometric method to study chronic lymphocytic leukemia / Ottaviano Virginia ; supervisor: Mario Petrini ; tutor: Giovanni Carulli. [Pisa, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, doctorate program: biotechnology for health.

Altro autore:

Università di Pisa

616.1 MED/15

BNI 2014-952T

Paoletti Perini, Alessandro.

Fattori prognostici di sopravvivenza a lunghissimo termine (9 anni) in pazienti affetti da cardiopatia ipocinetico-dilatativa e sottoposti a terapia di resincronizzazione elettrica cardiaca : il ruolo del genere femminile / Paoletti Perini Alessandro ; tutore: Padeletti Luigi ; coordinatore: Laffi Giacomo. [Firenze, 2014].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze

cliniche, ciclo XXVI, coordinatore: Laffi Giacomo. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica

616.1 MED/11

BNI 2014-953T

Perazzolo Marra, Martina.

Cardiac magnetic resonance imaging in dilated and arrhythmogenic cardiomyopathies : an insight into clinical and pathological significance of late gadolinium enhancement / Martina Perazzolo Marra ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Gaetano Thiene ; supervisore: Sabino Iliceto, Cristina Basso. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze medico-diagnostiche e terapie speciali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo in scienze cardiovascolari, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze medico diagnostiche e terapie speciali

616.1 MED/11

BNI 2014-954T

Quotti Tubi, Laura.

A new feature of CK2 function : its role in granulocytic differentiation induced by retinoic acid / Laura Quotti Tubi ; direttore della Scuola: Paola Zanovello ; supervisore: Gianpietro Semenzato ; correlatore: Carmela Gurrieri. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di medicina clinica e sperimentale G. Patrassi, ematologia e immunologia clinica, Scuola di dottorato di ricerca in oncologia e oncologia chirurgica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di medicina clinica e sperimentale G. Patrassi

616.1 MED/15

BNI 2014-955T

Semplicini, Luca.

Aortic stent implantation in the isthmic region in an animal model to investigate pathophysiology and treatment of human aortic coarctation / Luca Semplicini ; coordinatore e supervisore: Gian Paolo Rossi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Ciclo XXIV. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di medicina, dottorato di ricerca internazionale in ipertensione arteriosa e biologia vascolare.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di medicina

616.1 MED/11

BNI 2014-956T

Steriotis, Alexandros Klavdios.

Ventricular arrhythmias at risk of sudden cardiac death in young athletes : non invasive cardiac examinations during preparticipation screening for sport eligibility / Alexandros Klavdios Steriotis ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Gaetano Thiene ; supervisori: Andrea Nava, Barbara Bauce. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze medico-diagnostiche e terapie speciali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: scienze cardiovascolari, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze medico diagnostiche e terapie speciali

616.1 MED/11

BNI 2014-957T

Tomberli, Benedetta.

Confronting the archipelago of primary myocardial diseases : from the comprehension of genetic basis, molecular mechanisms and clinical correlates to the development of novel therapeutic approaches / Tomberli Benedetta ; tutore: Abbate Rosanna ; coordinatore: Laffi Giacomo. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Dottorato di ricerca in scienze cliniche, indirizzo: fisiopatologia clinica e dell'invecchiamento, ciclo XXVI. Tesi svolta presso l'Università degli studi di Firenze, Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica
616.1 MED/11
BNI 2014-958T

Trimarco, Valentina.

Role of nocodazole on the survival of chronic lymphocytic leukemia B cells / Valentina Trimarco ; direttore della Scuola: Paola Zanovello ; supervisore: Monica Facco ; correlatore: Livio Trentin. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di medicina, ematologia e immunologia clinica, Scuola di dottorato di ricerca in oncologia e oncologia chirurgica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di medicina, ematologia e immunologia clinica
616.1 MED/15
BNI 2014-959T

Viscomi, Carmela.

Liver and heart : a possible interesting correlation between liver damage and cardiovascular disease (CVD) / Carmela Viscomi ; coordinatore del corso: Maria Penco ; tutor: Clara Balsano. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in scienze cardiovascolari, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
616.1 MED/11
BNI 2014-960T

616.2 MALATTIE DEL SISTEMA RESPIRATORIO**Malagrino, Laura.**

Markers of small airway involvement and asthma control in moderate-to-severe asthmatic patients / Laura Malagrino ; relatore: Pierluigi Paggiaro. [Pisa, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2009-2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Facoltà di medicina e chirurgia, dottorato di ricerca: fisiopatologia e clinica dell'apparato cardiovascolare e respiratorio.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di medicina e chirurgia
616.2 MED/10
BNI 2014-961T

616.3 MALATTIE DEL SISTEMA DIGERENTE**Gelli, Chiara <1977->.**

Il counseling nutrizionale per la gestione della NAFLD / Chiara Gelli ; tutore: Andrea Galli ; coordinatore: Persio Dello Sbarba. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze biomediche, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio
616.3 MED/12
BNI 2014-962T

Lisiero, Manola.

Analisi dell'epidemiologia delle patologie delle vie biliari nella Regione Veneto utilizzando le fonti correnti / Manola Lisiero ; direttore della Scuola: Maria Teresa Conconi ; coordinatore d'indirizzo: Giacomo Carlo Sturniolo ; supervisore: Annarosa Floreani, Tatjana Baldovin. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato di ricerca in biologia e medicina della rigenerazione, indirizzo: scienze epatologiche e gastroenterologiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova
616.3 MED/12
BNI 2014-963T

Simoni, Silvia <1978->.

Estrazione di cellule staminali da cordone ombelicare e loro differenziamento in colangiociti / Silvia Simoni ; direttore della Scuola: Maria Teresa Conconi ; coordinatore d'indirizzo: Giacomo Carlo Sturniolo ; supervisore: Annarosa Floreani. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chirurgiche e gastroenterologiche, Scuola di dottorato di ricerca in biologia e medicina della rigenerazione, indirizzo: scienze epatologiche e gastroenterologiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chirurgiche e gastroenterologiche P. G. Cevese
616.3 MED/12
BNI 2014-964T

616.4 MALATTIE DEI SISTEMI EMOPOIETICO, LINFATICO, GHIANDOLARE MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO

Ceolotto, Giulio.

Ruolo di SIRT1 nella regolazione di E-selectine nella sindrome metabolica / Giulio Ceolotto ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore di indirizzo: Angelo Avogaro ; supervisore: Angelo Avogaro. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze medico diagnostiche e terapie speciali, Scuola di dottorato in scienze mediche cliniche e sperimentali, indirizzo: scienze diabetologiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze medico diagnostiche e terapie speciali
616.4 MED/13
BNI 2014-965T

Cicala, Maria Verena.

Ruolo del cateterismo delle vene surrenaliche nell'iperaldosteronismo primitivo : impatto di differenti criteri diagnostici nella diagnosi di sottotipo : tesi di dottorato / Maria Verena Cicala; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Roberto Vettor ; supervisore: Franco Mantero. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: metodologia clinica e scienze endocrinologiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche
616.4 MED/13
BNI 2014-966T

Ciocca, Giacomo.

Post traumatic stress disorder, coping strategies and type 2 diabetes : psychometric assessment after L'Aquila earthquake / Giacomo Ciocca ; coordinator: Andrew Reay Mackay ; tutor: Emmanuele A. Jannini. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

[Anni] 2012/2013. In testa al frontespizio: University of L'Aquila, Department of biotechnological and applied clinical sciences, Ph.D course in experimental medicine and endocrinology, XXVI cycle.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche
616.4 MED/13
BNI 2014-967T

Federico, Paolo <1985->.

Valutazione dell'influenza delle fluttuazioni fisiologiche degli estrogeni, durante il ciclo mestruale, sulla memoria emozionale, mediante l'uso dei potenziali evento-correlati : tesi di dottorato / Paolo Federico ; coordinatore del corso: Edoardo Alesse ; tutore: Edoardo Alesse co-tutore: Marco De Angelis. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, dottorato di ricerca in biotecnologie, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche
616.4 MED/13
BNI 2014-968T

Frajese, Andrea.

Alterazioni cardiache precoci nell'ipotiroidismo subclinico : nuove tecniche diagnostiche non invasive / Andrea Frajese ; relatore: Fabrizio Aghini Lombardi. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di endocrinologia e metabolismo, dottorato di ricerca in scienze endocrine e metaboliche.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di endocrinologia e metabolismo, ortopedia e traumatologia, medicina del lavoro

616.4 MED/13

BNI 2014-969T

Gavioli, Silvia <1977->.

La ginecomastia valutata con l'ultrasonografia nelle endocrinopatie : tesi di dottorato / Silvia Gavioli ; relatore: Domenico Canale ; direttore: Paolo Vitti. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di endocrinologia, ortopedia e medicina del lavoro, Scuola di dottorato di ricerca in scienze endocrine e metaboliche.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di endocrinologia e metabolismo, ortopedia e traumatologia, medicina del lavoro

616.4 MED/13

BNI 2014-970T

Giustarini, Elisa.

Autoimmunità tiroidea e carcinoma mammario : possibili meccanismi patogenetici : tesi di dottorato / Elisa Giustarini ; relatore: Claudio Gianì. [Pisa], 2012.

1 volume.

Anno accademico 2011. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di medicina e chirurgia, Dipartimento di endocrinologia e metabolismo, ortopedia e traumatologia, medicina del lavoro, Scuola di dottorato in scienze endocrine e metaboliche.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di endocrinologia e metabolismo, ortopedia e traumatologia, medicina del lavoro

616.4 MED/13

BNI 2014-971T

Gomes, Ana Rita.

The role of the calcium-sensing receptor (CaSR) in parathyroid tumourigenesis / Ana Rita Gomes ; tutore: Maria Luisa Brandi ; coordinatore: Giacomo Laffi. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, ciclo XXVI, coordinatore: Giacomo Laffi. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica

616.4 MED/13

BNI 2014-972T

Limoncin, Erika.

People sexually attracted toward disabilities and sexual assistants : what have in common? : a study exploring similarities and differences / Erika Limoncin ; coordinator: Andrew Reay Mackay ; tutor: Emmanuele A. Jannini. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

2012/2013. In testa al frontespizio: University of L'Aquila, Department of Biotechnological and Applied Clinical Sciences, Ph.D. course in experimental medicine and endocrinology, cycle XXVI.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche

616.4 MED/13

BNI 2014-973T

Lotti, Francesco <1980- >.

Impact of the metabolic syndrome on reproductive health in males of infertile couples / Francesco Lotti ; tutore: Mario Maggi ; coordinatore: Persio Dello Sbarba. [Firenze, 2013].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze biomediche, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio
616.4 MED/13
BNI 2014-974T

Mancini, Irene <1984- >.

Sviluppo e validazione di metodiche per l'analisi molecolare nella diagnostica dei noduli tiroidei / Irene Mancini ; tutore: Mario Pazzagli ; coordinatore: Persio Dello Sbarba. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze biomediche, indirizzo biotecnologie endocrinologiche molecolari e rigenerative, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio
616.4 MED/13
BNI 2014-975T

Menegazzo, Lisa.

Identification, characterization and pathophysiological role of circulating myeloid calcifying cells in diabetic vasculopathy / Lisa Menegazzo ; direttore della Scuola : Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Angelo Avogaro ; supervisore: Angelo Avogaro. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze mediche, cliniche e sperimentali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo scienze diabetologiche, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze mediche, cliniche e sperimentali
616.4 MED/13
BNI 2014-976T

Nardone, Valeria.

Culture in vitro di cellule staminali mesenchimali umane da tessuto adiposo e da midollo osseo : allestimento, caratterizzazione ed effetti di Sr^{2+} sulla proliferazione e differenziazione osteogenica / Valeria Nardone ; tutore: Maria Luisa Brandi ; coordinatore: Giacomo Laffi. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, indirizzo: patologia e clinica dell'apparato locomotore e dei tessuti calcificati, ciclo XXVI, coordinatore: Giacomo Laffi. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica
616.4 MED/13
BNI 2014-977T

Pucci, Andrea <1978->.

Contribution of 32 GWAS identified common variants to severe obesity in European adults referred for bariatric surgery / Andrea Pucci ; relatore: Ferruccio Santini. [Pisa, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Facoltà di medicina e chirurgia, dottorato in neuroscienze e scienze endocrinometaboliche.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di medicina e chirurgia
616.4 MED/13
BNI 2014-978T

Pulizzi, Nicolò.

Interazione tra varianti genetiche e fattori ambientali sul rischio di diabete mellito tipo 2 e sulla secrezione insulinica : tesi di dottorato / Nicolò Pulizzi ; relatore: Stefano Del Prato. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di medicina e chirurgia, Dipartimento di endocrinologia e metabolismo, ortopedia e traumatologia, medicina del lavoro, dottorato di ricerca in scienze endocrine e metaboliche.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di endocrinologia e metabolismo, ortopedia e traumatologia, medicina del lavoro
616.4 MED/13
BNI 2014-979T

Sanguin, Francesca.

Vitamina D e tessuto adiposo : quali possibili interazioni? : tesi / Francesca Sanguin ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Roberto Vettor ; supervisore: Franco

Mantero ; tutors: Giovanni Luisetto, Valentina Camozzi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: metodologia clinica e scienze endocrinologiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche

616.4 MED/13

BNI 2014-980T

Scutari, Maria.

Clinical and ultrasound features in the management of patients with thyroid nodules indeterminate at cytology : an experience in a large series : tesi di dottorato / Maria Scutari ; relatore: Paolo Vitti ; tutor: Teresa Rago. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di medicina e chirurgia, dottorato di ricerca in neuroscienze e scienze endocrinometaboliche, presidente: Paolo Vitti.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di medicina e chirurgia

616.4 MED/13

BNI 2014-981T

Trivellin, Giampaolo.

Evaluation of the role of AIP, CDKN1B, MIR-107 and AHRR in the pathogenesis of sporadic and familial pituitary adenomas / Giampaolo Trivellin ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Roberto Vettor ; supervisore: Carla Scaroni. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze medico-diagnostiche e terapie speciali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: metodologia clinica e scienze endocrinologiche, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze medico diagnostiche e terapie speciali

616.4 MED/13

BNI 2014-982T

Valle, Andrea <1982->.

Strategies targeting innate or adaptive immunity to control type 1 diabetes : tesi di dottorato di ricerca / di Andrea Valle ; director of studies: Manuela Battaglia ; second supervisor: Eliane Piaggio. [Milano, 2013].

1 volume : ill.

Academic year: 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in cellular and molecular biology, ciclo di dottorato XXVI.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

616.4 MED/13

BNI 2014-983T

Viccica, Giuseppe.

Manifestazioni scheletriche dell'iperparatiroidismo primario : ruolo del sistema Wnt : tesi di dottorato / Giuseppe Viccica ; relatore: Claudio Marcocci ; direttore: Paolo Vitti. [Pisa, 2010].

1 volume : ill.

Anno accademico 2009/2010. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di endocrinologia, ortopedia e medicina del lavoro, Scuola di dottorato in scienze endocrine e metaboliche.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di endocrinologia e metabolismo, ortopedia e traumatologia, medicina del lavoro

616.4 MED/13

BNI 2014-984T

616.6 MALATTIE DEL SISTEMA UROGENITALE MALATTIE DEL SISTEMA URINARIO

Cristofaro, Rosalba.

Genetica molecolare, epidemiologia, patogenesi del rene midollare a spugna / Rosalba Cristofaro ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Angela D'Angelo ; supervisore: Franca Anglani. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche e sperimentali, indirizzo: scienze nefrologiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche
616.6 MED/14
BNI 2014-985T

De_Cal, Massimo.

Sepsis and AKI in ICU patients : the role of plasma biomarkers / Massimo De Cal ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Angela D'Angelo ; supervisore: Claudio Ronco. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: scienze nefrologiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche
616.6 MED/14
BNI 2014-986T

Fusaro, Maria <1965->.

Studio osservazionale cross-sectional volto a valutare lo status della vitamina K e del suo potenziale ruolo nell'ambito delle fratture vertebrali e delle calcificazioni vascolari nel dializzato (Studio Kappa) / Maria Fusaro ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Aldo Baritussio ; supervisore: Elena Ossi ; co-supervisore: Angela D'Angelo. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: fisiopatologia clinica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche
616.6 MED/14
BNI 2014-987T

Gemelli, Alessandro.

Incidenza delle nefropatie e confronto con la loro prevalenza nella popolazione veneta : studio epidemiologico / Alessandro Gemelli ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Angela D'Angelo ; supervisore: Luciana Bonfante. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: scienze nefrologiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche
616.6 MED/14
BNI 2014-988T

Lentini, Paolo <1978->.

Acute kidney injury and sepsis in intensive care unit : clinical, biochemical, instrumental evaluation and the role of emerging treatments : tesi / Paolo Lentini ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Angela D'Angelo ; supervisore: Claudio Ronco. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: scienze nefrologiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche
616.6 MED/14
BNI 2014-989T

Puma, Giuseppe <1955->.

Innovazioni tecnologiche di interesse clinico-pratico dei trattamenti depurativi continui in pazienti settici / Giuseppe Puma ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Angela D'Angelo. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di medicina e chirurgia, Dipartimento di scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: scienze nefrologiche, ciclo XXI.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze mediche, cliniche e sperimentali
616.6 MED/14
BNI 2014-990T

Tognotti, Danika.

Studio della fisiopatologia delle malattie renali e dell'uremia : analisi proteomica e determinazione nel plasma e nelle urine di proteine di piccolo peso molecolare ed altri indicatori

di funzione renale : tesi di dottorato / Danika Tognotti ; coordinatore: Eleuterio Ferrannini ; tutor: Carlo Donadio. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Facoltà di medicina e chirurgia, dottorato di ricerca in fisiopatologia e scienze del farmaco.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di medicina e chirurgia

616.6 MED/14

BNI 2014-991T

616.7 MALATTIE DEL SISTEMA MUSCOLO SCHELETRICO

Pistoia, Maria Letizia.

Sicurezza ed efficacia di farmaci anti TNF- α intrarticolari nella riacutizzazione monoarticolare di pazienti affetti da patologia infiammatoria muscolo-scheletrica : studio randomizzato, controllato, in singolo cieco / Maria Letizia Pistoia ; coordinatore del corso: Claudio Ferri ; tutore: Roberto Giacomelli. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in medicina interna e immunologia applicata, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

616.7 MED/16

BNI 2014-992T

Ciprian, Luca.

Effetti della fango-balneoterapia sulle manifestazioni cliniche e sull'infiammazione sinoviale valutata mediante ecografia con mezzo di contrasto (CEUS) in pazienti con artrite psoriasica in trattamento con farmaci inibitori del TNF- α / Luca Ciprian ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Leonardo Punzi ; supervisore: Franco Cozzi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di medicina, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo in scienze reumatologiche, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di medicina

616.7 MED/16

BNI 2014-993T

Consensi, Arianna.

Neurocognitive impairment in patients with fibromyalgia and chronic fatigue syndrome : tesi di dottorato di ricerca / Arianna Consensi ; relatore: Stefano Bombardieri. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

Anni 2009-2011. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in fisiopatologia clinica e scienze del farmaco, dottorato di ricerca in fisiopatologia medica e farmacologia, direttore: E. Ferrannini.

Altro autore:

Università di Pisa

616.7 MED/16

BNI 2014-994T

Favero, Marta.

Synovial inflammation and associated intra-articular pathology in a cohort of patients undergoing anterior cruciate ligament reconstruction for traumatic rupture / Marta Favero ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Leonardo Punzi ; supervisore: Franco Schiavon. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di medicina, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo in scienze reumatologiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di medicina

616.7 MED/16

BNI 2014-995T

Molena, Beatrice.

Studio dei biomarcatori della sinovite / Beatrice Molena ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Leonardo Punzi ; supervisore: Ugo Fiocco. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di medicina, Scuola di dottorato di

ricerca in scienze mediche cliniche e sperimentali, indirizzo: scienze reumatologiche, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di medicina

616.7 MED/16

BNI 2014-996T

Rosa, Francesco <1976->.

Rimodellamento e disfunzione del midollo osseo nel diabete mellito / Francesco Rosa ; coordinatore del corso: Marco Ferrari ; tutore: Vittorio Calvisi. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in imaging molecolare e ultrastrutturale, XXV ciclo .

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

616.7 MED/33

BNI 2014-997T

616.8 MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO E DISTURBI PSICHICI

Amato, Ninfa.

Neurophysiological and psychophysiological assessment of frontal lobe function in motor neuron disease : tesi di dottorato di ricerca / di Ninfa Amato ; DoS: Letizia Leocani. [Milano, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in neurologia sperimentale, ciclo di dottorato XXII.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

616.8 MED/26

BNI 2014-998T

Arnò, Benedetta.

Neural progenitors cells orchestrate microglia migration and positioning into the developing cortex : tesi di dottorato di ricerca / di Benedetta Arnò ; director of studies: Luca Muzio ; second supervisor: Francesca Aloisi. [Milano, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013, ciclo di dottorato XXVI. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in neuroscienze.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

616.8 MED/26

BNI 2014-999T

Bonechi, Elena.

Stem cell biology in autoimmune diseases : a characterization of mesenchymal stem cells isolated from multiple sclerosis patients / Elena Bonechi ; tutore: Luca Massacesi ; coordinatore: Renato Corradetti. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in psicologia e neuroscienze, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino

616.8 MED/26

BNI 2014-1000T

Chieffo, Raffaella.

Safety and efficacy of deep repetitive transcranial magnetic stimulation to improve lower limb motor function in chronic stroke : tesi di dottorato di ricerca / di Raffaella Chieffo ; DoS: Mauro Comola ; second supervisor: Letizia Leocani. [Milano, 2014].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVI, anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in neurologia sperimentale.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

616.8 MED/26
BNI 2014-1001T

Cioli, Laura.

Vascular cognitive impairment : aspetti clinici, neuropsicologici e neuroradiologici : studio VMCI-Tuscany e micovascular leukoencephalopathy study (MILES) / Laura Cioli ; tutore: Domenico Inzitari ; coordinatore: Renato Corradetti. [Firenze, 2014].

1 volume.

Anni 2011/2013. In testa al frontespizio: Dottorato di ricerca in psicologia e neuroscienze, indirizzo: neuroscienze, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino dell'Università degli studi di Firenze.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino

616.8 MED/26
BNI 2014-1002T

D'Isa, Raffaele Davide Mario.

The role of the Ras-ERK signalling pathway in physiological memory function, intellectual disability and cognitive enhancement : genetic and pharmacological manipulations : tesi di dottorato di ricerca in neurologia sperimentale / Raffaele Davide Mario D'Isa ; director of studies: Riccardo Brambilla ; second supervisor: Stefano Pluchino. [Milano, 2013].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXIV, anno accademico 2012/2013 - In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

616.8 MED/26
BNI 2014-1003T

Donati Della Lunga, Silvia.

La relazione terapeutica : attivazione emozionale e correlazioni psicofisiologiche / Silvia Donati Della Lunga ; tutor: M. A. Reda. [Siena, 2013].

1 volume.

Ciclo XXVI. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Dipartimento di scienze neurologiche neurochirurgiche e del comportamento, Sezione di scienze neurologiche, Scuola di dottorato in cognitive and neurological sciences.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze neurologiche, neurochirurgiche e del comportamento : Sezione di scienze neurologiche

616.8 MED/26
BNI 2014-1004T

Federighi, Pamela.

The saccade system : importance of dynamic properties in the optimization of eye movement accuracy / by Pamela Federighi ; thesis advisor: Alessandra Rufa. Siena, 2012.

1 volume.

A dissertation submitted to Siena University in conformity with the requirements for the degree of doctor of philosophy. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di scienze neurologiche, neurochirurgiche e del comportamento, Scuola di dottorato di ricerca in scienze neurologiche applicate.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze neurologiche, neurochirurgiche e del comportamento

616.8 MED/26
BNI 2014-1005T

Foti, Francesca Irene.

Spatial cognition in neurodevelopmental disorders and developmental topographical disorientation / Francesca Irene Foti ; tutor: Antonio Federico ; chairman: Antonio Federico. [Siena, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: University of Siena, Posgraduate School, Applied Neurological Sciences.

Altro autore:

Università degli studi di Siena

616.8 MED/26
BNI 2014-1006T

Garzetti, Livia.

Characterization of shedding vesicles released by M1 and M2 activated macrophages : tesi di dottorato di ricerca / di Livia Garzetti ; DoS: Roberto Furlan ; second supervisor: Paola Zaratini. [Milano, 2013].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXV, anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in neurologia sperimentale.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
616.8 MED/26
BNI 2014-1007T

Maida, Simona.

Overcoming recruitment challenges in MS clinical trials : tesi di dottorato di ricerca / di Simona Maida ; DoS: Vittorio Martinelli ; second supervisor: Mariaemma Rodegher. [Milano, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in neurologia sperimentale, ciclo di dottorato XXVI.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
616.8 MED/26
BNI 2014-1008T

Malentacchi, Maria.

Comorbidità psichiatrica in corso di sclerosi multipla : tesi di dottorato / di Maria Malentacchi ; relatore: Alessandro Rossi. [Siena, 2013].

1 volume.

XXIV ciclo. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze, dottorato di ricerca in cognitive and neurological sciences.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze
616.8 MED/26
BNI 2014-1009T

Malfatti, Edoardo.

Le miopatie congenite con aggregati di proteine = Les myopathies congenitales avec agregats proteiques : dissertazione originale per l'ottenimento del titolo di dottore di ricerca in scienze cognitive neurologiche = dissertation originale en vue de l'obtention du diplôme de docteur de recherche en complexité du vivant / presentata da = présentée par Edoardo Malfatti ; davanti alla commissione = devant le jury composé de: Antonio Federico ... [et al.]. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico = année academique 2012/2013. In testa al frontespizio: UPMC Sorbonne universités, tesi di dottorato = thèse de doctorat, Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato in scienze cognitive e neurologiche, Université Paris VI, École doctorale complexité du vivant. Testo in inglese.

Altro autore:

Università degli studi di Siena
Université Pierre et Marie Curie <Parigi>

Altro titolo:

Les myopathies congenitales avec agregats proteiques
616.8 MED/26
BNI 2014-1010T

Matarangasi, Antuela.

Manifestazioni parallele fra sistema nervoso centrale ed enterico nella malattia di Parkinson / Antuela Matarangasi ; relatore: Gianfranco Natale ; presidente: Amelio Dolfi. [Pisa, 2011].

1 volume : ill.

Ciclo 2009-2011. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in neuroscienze e scienze endocrinometaboliche, programma dottorale in morfologia e funzione normale e patologica di cellule e tessuti.

Altro autore:

Università di Pisa
616.8 MED/26
BNI 2014-1011T

Mechi, Claudia.

Contenimento immunologico di infezioni opportunistiche in corso di terapia con Natalizumab in pazienti affetti da sclerosi multipla / Claudia Mechi ; tutore: Luca Massacesi ; coordinatore: Renato Corradetti. [Firenze, 2014].

1 volume.

Anni 2010-2012. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in psicologia e neuroscienze, ciclo XXV. Tesi svolta presso il Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del

bambino

616.8 MED/26
BNI 2014-1012T

Municchi, Giovanna.

Alterazioni neuroendocrine in pazienti sottoposti a trattamento per neoplasia maligna dell'infanzia / Giovanna Municchi ; direttore: Antonio Federico. [Siena, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Facoltà di medicina e chirurgia, dottorato di ricerca scienze neurologiche applicate, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Facoltà di medicina e chirurgia
616.8 MED/26
BNI 2014-1013T

Pannuzzo, Giovanna.

Leucodistrofia di Krabbe : aggiornamenti e suggerimenti per una nuova terapia del substrato / Giovanna Pannuzzo ; tutor: Antonio Federico, Venera Cardile. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze neurologiche applicate, XXIV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze
616.8 MED/26
BNI 2014-1014T

Parisi, Laura.

Application of advanced magnetic resonance imaging techniques to the study of cognitive functions, cognitive rehabilitation and fatigue in patients with multiple sclerosis : tesi di dottorato di ricerca / di Laura Parisi ; director of studies: Massimo Filippi ; second supervisor: Stefano Cappa. [Milano, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in neurologia sperimentale, ciclo di dottorato XXVI.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
616.8 MED/26
BNI 2014-1015T

Piazza, Selina Bernardetta.

Applicazione delle tecniche di imaging avanzato di risonanza magnetica nello studio di pazienti con sclerosi laterale amiotrofica : tesi di dottorato / Selina Bernardetta Piazza ; relatori: Gabriele Siciliano, Mirco Cosottini. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di medicina e chirurgia, dottorato in neuroscienze e scienze endocrino-metaboliche, esplorazione molecolare, metabolica e funzionale del sistema nervoso e degli organi di senso.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di medicina e chirurgia
616.8 MED/26
BNI 2014-1016T

Piu, Pietro <1966->.

Gaze direction and decision making : a computational neuroscience approach to the neuroeconomics : PhD thesis / Pietro Piu ; thesis advisor: Alessandro Rossi. [Siena, 2013].

1 volume.

XXIII ciclo. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze, dottorato di ricerca in cognitive and neurological sciences.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze
616.8 MED/26
BNI 2014-1017T

Popovic, Dina.

Predominant polarity and the polarity index of drugs used in maintenance treatment of bipolar disorder : dissertation / Dina Popovic ; dissertation advisors: Giulio Perugi, Eduard Vieta ; director: Antonio Luccachini. [Pisa, 2013].

1 volume.

Years 2010-2012. In testa al frontespizio: University of Pisa, doctorate in neuroscience and endocrinometabolic sciences, program in neurobiology and clinics of affective disorders.

Altro autore:

Università di Pisa
616.8 MED/26
BNI 2014-1018T

Romani, Ilaria.

Malattia di Fabry ed ictus ischemico giovanile : frequenza, aspetti clinici e considerazioni terapeutiche / Ilaria Romani ; tutore: Domenico Inzitari ; coordinatore: Renato Corradetti. [Firenze, 2014].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in psicologia e neuroscienze, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino
616.8 MED/26
BNI 2014-1019T

Rossi, Carlo <1978->.

SPECT exploration of the dopamine transporter in Parkinson disease and in Parkinsonisms : tesi di dottorato / Carlo Rossi ; relatori: Gabriele Siciliano, Ubaldo Bonuccelli, Roberto Ceravolo ; presidente: Riccardo Zucchi. [Pisa, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in neuroscienze e scienze endocrino-metaboliche, programma dottorale: esplorazione molecolare metabolica e funzionale del sistema nervoso e degli organi di senso.

Altro autore:

Università di Pisa
616.8 MED/26
BNI 2014-1020T

Sicilia, Isabella.

Effetti dell'OSAS sulle funzioni corticali : studio delle alterazioni cerebrali mediante FMRI / Isabella Sicilia ; relatore: Raffaele Rocchi. [Siena, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Siena, dottorato di ricerca in scienze neurologiche e cognitive, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena
616.8 MED/26
BNI 2014-1021T

Sinigaglia, Riccardo <1976->.

Studio mediante gait analysis dei risultati a breve termine del trattamento della stenosi severa multilivello del canale vertebrale lombare mediante decompressione e distrazione interspinosa / Riccardo Sinigaglia ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Corrado Angelini ; supervisore: Carlo Pietro Trevisan. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze medico-diagnostiche e terapie speciali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: neuroscienze, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze medico diagnostiche e terapie speciali
616.8 MED/26
BNI 2014-1022T

Sorosina, Melissa.

An SLC9A9 variant influences the disease activity in interferon-treated multiple sclerosis patients : tesi di dottorato di ricerca / di Melissa Sorosina ; DoS: Filippo Martinelli Boneschi. [Milano, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013, ciclo di dottorato XXVI. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in neurologia sperimentale.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
616.8 MED/26
BNI 2014-1023T

Spinazzi, Marco.

Optimized protocols for the analysis of mitochondrial respiratory chain enzymes in cells and tissues / Marco Spinazzi ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Elena Pegoraro ; supervisore: Carlo Pietro Trevisan. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di neuroscienze, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: neuroscienze, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di neuroscienze
616.8 MED/26
BNI 2014-1024T

Veneri, Giacomo.

Feature-based information processing of selective attention / by Giacomo Veneri ; direttore: Antonio Federico ; supervisor: Alessandra Rufa. [Siena], 2012.

1 volume : ill.

A dissertation submitted for the degree of doctor of philosophy at University of Siena, Faculty of Medicine, Department of Neurological and Behavioral Science. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di scienze neurologiche e del comportamento, Scuola di dottorato in scienze neurologiche applicate.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze neurologiche, neurochirurgiche e del comportamento
616.8 MED/26
BNI 2014-1025T

Volpi, Leda.

Modulating factors in the early stages of cognitive decline : the role of cognitive reserve / Leda Volpi ; tutors: Gabriele Siciliano, Gloria Tognoni. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Academic year 2012/2013. In testa al frontespizio: University of Pisa, Ph.D. course in neuroscience, section I: molecular, metabolic and functional exploration of the nervous system and the sense organs.

Altro autore:

Università di Pisa
616.8 MED/26
BNI 2014-1026T

Zuliani, Luigi <1977->.

Central nervous system neuronal surface antibody associated syndromes : clinical and laboratory characterization / Luigi Zuliani ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Elena Pegoraro ; supervisore: Elena Pegoraro. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di neuroscienze, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: neuroscienze, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di neuroscienze
616.8 MED/26
BNI 2014-1027T

616.89 DISTURBI PSICHICI

Bertocci, Lisa.

Il sistema di costrutti personali in persone con disturbo ossessivo-compulsivo e con disturbo borderline di personalità : uno studio quantitativo e qualitativo / Bertocci Lisa ; tutore: Cionini Lorenzo ; coordinatore: Corradetti Renato. [Firenze, 2011].

1 volume : ill.

Anni 2009-2011. In testa al frontespizio: Dottorato di ricerca in psicologia, ciclo XXIV. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze della formazione e psicologia dell' Università degli studi di Firenze.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze della formazione e psicologia
616.89 M-PSI/08
BNI 2014-1028T

Bevilacqua, Laura <1980->.

Genetic variation underlying impulsive behavior : endophenotypes, variant discovery by deep sequencing, molecular functionality, gene-gene and gen-environment interactions : tesi di dottorato / Laura Bevilacqua ; tutore: Liliana Dell'Oso. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in neuroscienze e scienze endocrinometaboliche, programma di neurobiologia e clinica dei disturbi affettivi.

Altro autore:

Università di Pisa

616.89 MED/25
BNI 2014-1029T

Canali, Paola.

A role for transcranial magnetic stimulation and electroencephalography in psychiatry : tesi di dottorato di ricerca / di Paola Canali ; DoS: Enrico Smeraldi. [Milano, 2014].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in neurologia sperimentale, ciclo di dottorato XXVI.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

616.89 MED/25
BNI 2014-1030T

Contena, Bastianina.

Il funzionamento cognitivo nei disturbi di spettro autistico e da deficit di attenzione/iperattività : il contributo della teoria PASS = Cognitive functioning in autism spectrum disorders and attention deficit/hyperactivity disorder : an application of the PASS theory / Contena Bastianina ; tutore: Taddei Stefano ; coordinatore: Corradetti Renato. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in psicologia e neuroscienze, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze della formazione e psicologia. Testo solo in italiano.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze della formazione e psicologia

Altro titolo:

Cognitive functioning in autism spectrum disorders and attention deficit/hyperactivity disorder

616.89 M-PSI/08
BNI 2014-1031T

Fadda, Emma.

Patophysiology and genetics of panic disorder : tesi di dottorato di ricerca / di Emma Fadda ; DoS: Enrico Smeraldi. [Milano, 2014].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in experimental neurology, ciclo di dottorato XXVI.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

616.89 MED/25
BNI 2014-1032T

Giusti, Laura <1979->.

Deficit di cognizione sociale di metacognizione e di funzionamento nelle malattie mentali / Laura Giusti ; coordinatore del corso: Maria Grazia Cifone ; tutore: Massimo Casacchia. [L'Aquila, 2014].

1 volume.

A. a. 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in medicina clinica, traslazionale: metodologie molecolari diagnostiche e terapeutiche applicate alle scienze medico-chirurgiche e psico-comportamentali, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

616.89 M-PSI/08
BNI 2014-1033T

Lo_Sauro, Carolina.

Eventi di vita stressanti, asse HPA e psicopatologia : un'indagine sugli antecedenti del disturbo psichiatrico / Lo Sauro Carolina ; tutore: Faravelli Carlo ; coordinatore: Corradetti Renato. [Firenze, 2013].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in psicologia e neuroscienze, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze della formazione e psicologia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze della formazione e psicologia

616.89 M-PSI/08
BNI 2014-1034T

Milanti, Marta.

Adaptation of individual cognitive-behavioural therapy (CBT) to group treatment delivery for

patients with cocaine abuse or dependence / Marta Milianti ; relatore: Mauro Mauri ; presidente: Antonio Lucacchini. [Pisa, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Facoltà di medicina e chirurgia, tesi di dottorato di ricerca in neurobiologia e clinica dei disturbi affettivi.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di medicina e chirurgia

616.89 MED/25

BNI 2014-1035T

Preve, Matteo.

The relationship between affective temperament and facial emotions expression with depersonalization and derealization symptoms in a sample of bipolar eutimic patients / Matteo Preve ; relatore: Stefano Pini. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: University of Pisa, Department of Psychiatry, Neurobiology, Pharmacology and Biotechnologies.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di psichiatria, neurobiologia, farmacologia e biotecnologie

616.89 MED/25

BNI 2014-1036T

Toffanin, Tommaso.

Hippocampal volume in different neuropsychiatric cohorts using a semiautomatic, stereological and automatic method / Tommaso Toffanin ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Corrado Angelini ; supervisore: Giulia Ida Perini. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze medico diagnostiche e terapie speciali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: neuroscienze, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze medico diagnostiche e terapie speciali

616.89 MED/25

BNI 2014-1037T

616.9 ALTRE MALATTIE

Aiolfi, Roberto.

LCMV-induced platelet dysfunction and the consequent hemorrhagic anemia are caused by an IFN- α/β -dependent alteration of bone marrow megakaryocytes : tesi di dottorato di ricerca / di Roberto Aiolfi ; DoS: Luca G. Guidotti ; second supervisor: Paolo Dellabona. [Milano, 2013].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVI, anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in immunologia di base e applicata.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

616.9 MED/07

BNI 2014-1038T

Aulicino, Anna.

Human phagocytic cell response to mycobacterium tuberculosis ESX-5 mutant strains / Anna Aulicino ; supervisor: Mario Campa ; president of the PhD program: Mario Campa. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

2010-2012. In testa al frontespizio: University of Pisa, Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, program: biotechnology for health.

Altro autore:

Università di Pisa

616.9 MED/07

BNI 2014-1039T

Barbera, Carlo <1983->.

HIV-DNA cellulare e viremia residua in soggetti naïve trattati con terapia antiretrovirale efficace : studio longitudinale di una coorte / Carlo Barbera ; direttore della Scuola: Giorgio Palù ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Palù ; supervisore: Giuseppe Parisi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di istologia, microbiologia e biotecnologie mediche, Scuola di dottorato di ricerca in biomedicina, indirizzo: virologia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di istologia, microbiologia e biotecnologie mediche
616.9 MED/07
BNI 2014-1040T

Brancatisano, Franca Lisa.

Studio dell'attività antimicrobica del peptide cationico prodotto dal fegato dell'uomo Epcidina 20 verso biofilm di Staphylococcus epidermidis / Franca Lisa Brancatisano ; relatore: Giovanna Batoni ; direttore del programma: Mario Campa. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in scienze biologiche e molecolari, programma: biotecnologie per la salute.

Altro autore:

Università di Pisa
616.9 MED/07
BNI 2014-1041T

Gueye, Sokhna Aissatou.

Functional analysis of bc5181 in Bacillus cereus / Sokhna Aissatou Gueye ; relatore: Emilia Ghelardi ; presidente del programma di dottorato: Mario Campa. [Pisa, 2014].

1 volume : ill.

Corso di dottorato 2010-2013. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, doctorate program: biotechnology for health.

Altro autore:

Università di Pisa
616.9 MED/07
BNI 2014-1042T

Pasqua Di Bisceglie, Anita.

Inquinamento domestico da radiazioni non ionizzanti / Anita Pasqua Di Bisceglie ; direttore della Scuola: Mario Aristide Lenzi ; coordinatore d'indirizzo: Giovanni Battista Bartolucci ; supervisore: Bruno Saia. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di medicina ambientale e sanità pubblica, Scuola di dottorato di ricerca in territorio, ambiente, risorse e salute, indirizzo di medicina ambientale: nutrizione e inquinamento, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di medicina ambientale e sanità pubblica
616.9 MED/44
BNI 2014-1043T

Scaccino, Antonio.

Analisi del profilo di espressione in cellule staminali adulte cardiache umane in seguito ad infezione con isolato clinico di Coxsackievirus B3 / Antonio Scaccino ; relatore: Luca Ceccherini-Nelli. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in fisiopatologia clinica e scienze del farmaco, programma di virologia fondamentale e clinica.

Altro autore:

Università di Pisa
616.9 MED/07
BNI 2014-1044T

Sicurella, Mariaconcetta.

Studi di immunogenicità ed efficacia di vettori HSV per lo sviluppo di un vaccino contro l'infezione da Herpes simplex / Mariaconcetta Sicurella ; direttore della Scuola: Giorgio Palù ; supervisore: Antonella Caputo. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di istologia, microbiologia e biotecnologie mediche, Scuola di dottorato di ricerca in biomedicina, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di istologia, microbiologia e biotecnologie mediche
616.9 MED/07
BNI 2014-1045T

Simonetti, Alberto <1976->.

Prevenzione attraverso interventi ergonomici ed attività motoria compensativa nei lavoratori esposti a rischio di patologie muscolo-scheletriche / Alberto Simonetti ; direttore della Scuola: Mario Aristide Lenzi ; coordinatore d'indirizzo: Giovanni Battista Bartolucci ; supervisore: Giovanni Battista Bartolucci. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di medicina ambientale e sanità pubblica, Scuola di dottorato di ricerca in territorio, ambiente, risorse e salute, indirizzo: medicina ambientale: nutrizione e inquinamento, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di medicina ambientale e sanità pubblica
616.9 MED/44
BNI 2014-1046T

616.99 TUMORI E MALATTIE CONTAGIOSE VARIE

Apollo, Alessandro <1983->.

Analytical and clinical validation of biomarkers for non invasive early diagnosis of bladder cancer / Alessandro Apollo ; tutor: Naccarato G.A., Zavaglia K. ; supervisor: Bevilacqua G. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: University of Pisa, Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, course in experimental and molecular oncology, XXV cycle, 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa
616.99 MED/06
BNI 2014-1047T

Armogida, Ivana.

Isolation and characterization of human mammary tumor virus (HMTV) in human sporadic breast cancer / Ivana Armogida ; supervisor: Generoso Bevilacqua ; tutor: Chiara Maria Mazzanti. [Pisa, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Pisa, Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, course in molecular and experimental oncology, XXVI cycle, 2011-2013.

Altro autore:

Università di Pisa
616.99 MED/06
BNI 2014-1048T

Boccalatte, Francesco Enrico.

MicroRNA-126 is a key regulator of normal and malignant hematopoiesis : tesi di dottorato di ricerca / di Francesco Enrico Boccalatte ; director of studies: Luigi Naldini ; second supervisor: Andreas Trumpp. [Milano, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013, ciclo di dottorato XXIV. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in biologia e bioterapia del cancro.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
616.99 MED/06
BNI 2014-1049T

Franceschi, Sara.

Prediction of disease outcome in glioblastoma patients by molecular analysis / Sara Franceschi ; supervisor: Generoso Bevilacqua ; tutor: Katia Zavaglia. [Pisa, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Pisa, Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, course in molecular and experimental oncology, XXVI cycle, 2011-2013.

Altro autore:

Università di Pisa
616.99 MED/06
BNI 2014-1050T

Giubellino, Alessio.

Molecular targets and targeted therapies in pheochromocytoma / Alessio Giubellino ; supervisor: Generoso Bevilacqua ; tutor: Karel Pacak. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, doctorate thesis, doctorate program: molecular and experimental oncology. Tesi svolta presso l'Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa
616.99 MED/06
BNI 2014-1051T

Guglielmi, Chiara <1984->.

BRCA-1 partner genes in cell proliferation and DNA repair / Chiara Guglielmi ; tutor: Maria Adelaide Caligo ; supervisor: Generoso Bevilacqua. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Pisa, Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, course in experimental and molecular oncology, XXV cycle, 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa
616.99 MED/06
BNI 2014-1052T

Guidotti, Giovanni <1961->.

Effect of HAART treatment in a cohort of women in Mozambique affected by Human papilloma virus HPV, infection and Human immunodeficiency virus HIV : thesis / Giovanni Guidotti ; tutor: Ugo Rovigatti ; supervisor: Generoso Bevilacqua. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Doctorate program: molecular and experimental oncology, XXIV cycle. In testa al frontespizio: Department of Oncology, Transplants and Advanced Technologies in Medicine, Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences. Tesi svolta presso l'Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di oncologia, dei trapianti e delle nuove tecnologie in medicina
616.99 MED/06
BNI 2014-1053T

Panebianco, Federica.

The role of different molecular markers in thyroid epithelium transformation : functional studies and possible clinical implications / Federica Panebianco ; supervisor: Bevilacqua G. ; tutor: Chiara Mazzanti. [Pisa, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Pisa, Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, course in molecular and experimental oncology, XXVI cycle, 2011-2013.

Altro autore:

Università di Pisa
616.99 MED/06
BNI 2014-1054T

Prevedello, Luca.

Seric profile predictive for recurrence in patients undergone curative hepatic resection for metastasis from colo-rectal carcinoma / Luca Prevedello ; direttore della Scuola: Paola Zanovello ; supervisore: Simone Mocellin. [Padova, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche, dottorato di ricerca in oncologia e oncologia chirurgica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche
616.99 MED/06
BNI 2014-1055T

Serafin, Valentina.

Notch3 signalling promotes tumour growth in colorectal cancer : implication for Notch target therapy / Serafin Valentina ; direttore della Scuola: Paola Zanovello ; tutor: Indraccolo Stefano. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in oncologia e oncologia chirurgica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche
616.99 MED/06
BNI 2014-1056T

Ten Hacken, Elisa.

Dissecting and targeting HS1 phosphorylation in chronic lymphocytic leukemia : tesi di dottorato di ricerca / di Elisa Ten Hacken ; DoS: Federico Caligaris-Cappio ; second supervisor: Riccardo Dalla-Favera. [Milano, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in biologia e bioterapia del cancro, ciclo di dottorato XXVI.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
616.99 MED/06

BNI 2014-1057T

617 RAMI VARI DELLA MEDICINA CHIRURGIA

Rizzetto, Christian.

Strategie innovative per la diagnosi precoce, la terapia ed il follow-up del cancro dell'esofago / Christian Rizzetto ; direttore della Scuola: Paola Zanovello ; supervisore: Alberto Ruol. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in oncologia e oncologia chirurgica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche

617 MED/18

BNI 2014-1058T

Cavaliere, Gianfranco <1975->.

L'utilizzo di protesi biologiche e cellule staminali nella ricostruzione-rigenerazione di tessuti umani / Gianfranco Cavaliere ; coordinatore del corso: Gianfranco Amicucci ; tutore: Gianfranco Amicucci. [L'Aquila, 2013].

1 volume.

A.a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, dottorato di ricerca in chirurgia sperimentale, ciclo XXV.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche

617 MED/18

BNI 2014-1059T

Dall'Olmo, Luigi.

New insights in experimental esophageal carcinogenesis : tesi / Luigi Dall'Olmo ; direttore della Scuola: Paola Zanovello ; supervisore: Carlo Castoro. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche, Scuola di dottorato di ricerca in oncologia e oncologia chirurgica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze oncologiche e chirurgiche

617 MED/18

BNI 2014-1060T

De_Vita, Fabiola.

Clinical and experimental research of gerd with new laparoscopic technologies and robotics = Ricerca clinica e sperimentale sulla MRGE alla luce delle nuove tecnologie laparoscopiche e robotiche / Fabiola De Vita ; coordinatore del corso: Gianfranco Amicucci ; tutore: Gianfranco Amicucci. [L'Aquila, 2014].

1 volume.

Dottorato di ricerca in chirurgia sperimentale, XXVI ciclo. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, direttore E. Alesse. Testo solo in inglese.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche

Altro titolo:

Ricerca clinica e sperimentale sulla MRGE alla luce delle nuove tecnologie laparoscopiche e robotiche

617 MED/18

BNI 2014-1061T

Grupillo, Maria.

Thymic dominant tolerance of type 1 diabetes : tesi di dottorato / Maria Grupillo ; relatore: Piero Marchetti. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2008/2009. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica, dottorato di ricerca in scienze dei trapianti.

Altro autore:

Università degli studi di Pisa : Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica

617 MED/18

BNI 2014-1062T

Marascio, Lavinia.

Valutazione comparativa fra la chirurgia laparoscopica e quella tradizionale per patologie del tratto gastroenterico / Lavinia Marascio ; tutore: Paolo Bechi ; coordinatore: Giacomo Laffi. [Firenze, 2014].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, indirizzo in scienze anesthesiologiche e chirurgiche, ciclo XXVI, coordinatore: Giacomo Laffi. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica
617 MED/18
BNI 2014-1063T

Marilungo, Fabio.

Carcinoma del retto : trattamento laparoscopico versus laparotomico : metanalisi di una serie di studi prospettici randomizzati / Fabio Marilungo ; coordinatore del corso: Gianfranco Amicucci ; tutore: Gianfranco Amicucci. [L'Aquila, 2013].

1 volume.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze chirurgiche, dottorato di ricerca in chirurgia sperimentale, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze chirurgiche
617 MED/18
BNI 2014-1064T

Papa, Kristo.

Valutazione funzionale e morfologica di un modello sperimentale murino con sovraccarico di volume del ventricolo destro : effetti e modifiche emodinamiche dopo somministrazione di albumina umana / Kristo Papa ; coordinatore: Gianfranco Amicucci ; tutore: Francesco Pisani. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento SCAB, dottorato di ricerca in chirurgia sperimentale, XXVII ciclo .

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche
617 MED/18
BNI 2014-1065T

Papa, Panajot.

Utilità della radiofrequenza bipolare nel laser resurfacing microablattivo del distretto cervico-facciale / Panajot Papa ; coordinatore del corso: Gianfranco Amicucci ; tutore: Francesco Pisani. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento SCAB, dottorato di ricerca in chirurgia sperimentale, XXVII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche
617 MED/18
BNI 2014-1066T

Saviozzi, Annarosa.

Benchmarking in the process of organ donation after brain death : proposal of a methodology to identify actual potential donation : tesi di dottorato / Annarosa Saviozzi ; tutor: Piero Marchetti ; doctorate coordinator: Franco Filippini. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

Anno accademico 2009/2010. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica, dottorato di ricerca in scienze dei trapianti. Testo in italiano.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica
617 MED/18
BNI 2014-1067T

Violi, Paola.

Perioperative blood loss and transfusions in liver transplant : risk factors and impact on transplant outcome a single European centre experience / Paola Violi ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Angelo Gatta ; supervisore: Umberto Cillo. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di medicina clinica e sperimentale, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo di epatologia clinica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di medicina clinica e sperimentale G. Patrassi
617 MED/18
BNI 2014-1068T

617.4 CHIRURGIA SECONDO IL SISTEMA

Croccia, Mariagrazia.

Influence of cardiovascular risk factors on aortic wall motion after repair of type A aortic dissection : an ECG-gated CT study : tesi di dottorato / Mariagrazia Croccia ; presidente: Alfredo Mussi. [Pisa, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Facoltà di medicina e chirurgia, corso di dottorato di ricerca in fisiopatologia e clinica dell'apparato cardiovascolare e respiratorio.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di medicina e chirurgia

617.4 MED/23

BNI 2014-1069T

Di_Rita, Andrea.

Surgical treatment of far-lateral lumbar disc herniations : results of the interlaminar contralateral approach and comparison with standard techniques : a retrospective study / Andrea Di Rita ; tutore: Nicola Di Lorenzo ; coordinatore: Renato Corradetti. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in psicologia e neuroscienze, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino

617.4 MED/27

BNI 2014-1070T

Gastaldello, Alessandra.

Ingegneria tissutale delle valvole cardiache : valutazione di metodi di decellularizzazione e semine cellulari su pericardio bovino e porcino / Alessandra Gastaldello ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Gaetano Thiene ; supervisore: Gino Gerosa. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze medico-diagnostiche e terapie speciali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: scienze cardiovascolari, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze medico diagnostiche e terapie speciali

617.4 MED/23

BNI 2014-1071T

Sassu, Paolo.

Studio comparato delle dimensioni delle dita delle mani e dei piedi nell'ambito delle ricostruzioni della mano mediante lembi loco-regionali o microvascolari dall'arto inferiore / Sassu Paolo ; tutore: Capone Antonio ; coordinatore: Innocenti Massimo. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2009-2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in patologia e clinica dell'apparato locomotore e dei tessuti calcificati, ciclo XXV. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica

617.4 MED/33

BNI 2014-1072T

Sponga, Sandro.

Heart transplantation and mechanical circulatory support : a synergy in the era of donor organs shortage : tesi di dottorato / Sandro Sponga ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Gaetano Thiene ; supervisore: Gino Gerosa. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di medicina e chirurgia, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: scienze cardiovascolari, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Facoltà di medicina e chirurgia

617.4 MED/23

BNI 2014-1073T

617.5 MEDICINA REGIONALE CHIRURGIA REGIONALE

Marconi, Letizia.

Long-term outcome after pulmonary embolism in patients who continue or stop secondary prophylaxis : tesi / Letizia Marconi ; tutor: Antonio Palla ; presidente del corso: Alfredo Mussi. [Pisa, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, corso di dottorato di ricerca in fisiopatologia e clinica dell'apparato cardiovascolare e respiratorio.

Altro autore:

Università di Pisa
617.5 MED/21
BNI 2014-1074T

Passetti, Susanna.

Electrophysiological evaluation of the adult patient with cochlear implant : correlation with functional results : thesis / Susanna Passetti ; tutor: Stefano Berrettini ; president of the Ph.D. course: Riccardo Zucchi. [Pisa], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Ph.D. course in exploring molecular, metabolic and functionality of the nervous system and sense organs.

Altro autore:

Università di Pisa
617.5 MED/31
BNI 2014-1075T

Scali, Maria Chiara.

Real time 3D echocardiography (RT3D) for assessment of ventricular and vascular function in hypertensive and heart failure patients : tesi / Maria Chiara Scali ; tutor: Rosa Sicari ; presidente del corso: Alfredo Mussi. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, corso di dottorato di ricerca in fisiopatologia e clinica dell'apparato cardiovascolare e respiratorio.

Altro autore:

Università di Pisa
617.5 MED/21
BNI 2014-1076T

Todiere, Giancarlo.

Hypertrophic cardiomyopathy : relationship between myocardial ischemia, fibrosis and clinical status : tesi / Giancarlo Todiere ; tutors: Mario Marzilli, Massimo Lombardi ; presidente del corso: Alfredo Mussi. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, corso di dottorato di ricerca in fisiopatologia e clinica dell'apparato cardiovascolare e respiratorio.

Altro autore:

Università di Pisa
617.5 MED/21
BNI 2014-1077T

617.6 ODONTOIATRIA**Civitelli, Valentina.**

Prevenzione e trattamento dei difetti ossei distali al secondo molare conseguenti all'avulsione del terzo molare adiacente / Civitelli Valentina ; tutore: Tonelli Paolo ; coordinatore: Laffi Giacomo. [Firenze, 2014].

1 volume.

Anni 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in patologia e clinica dell'apparato locomotore e dei tessuti calcificati, ciclo XXVI, coordinatore: Giacomo Laffi. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica
617.6 MED/28
BNI 2014-1078T

Mariotti, Martina.

Effetti dento-alveolari indotti dalla terapia precoce della mal occlusione di 3. classe con espansore rapido del palato e maschera facciale : valutazione tridimensionale su modelli digitali delle arcate dentali / Martina Mariotti ; tutor: Lorenzo Franchi. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze biomediche dell'età

evolutiva, XXVI ciclo, sede amministrativa: Dipartimento di scienze biomediche sperimentali e cliniche, curriculum formativo: ortognatodonzia dell'età evolutiva, coordinatore: Persio Dello Sbarba, docente guida: Efisio Defraia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio
617.6 MED/28
BNI 2014-1079T

617.9 TECNICA OPERATORIA E CAMPI SPECIALI DELLA CHIRURGIA

Cesca, Eleonora <1977->.

Pediatric kidney transplant effect of brain-dead donor resuscitation on delayed graft function / Eleonora Cesca ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giovanni Franco Zanon ; supervisore: Giovanni Francesco Zanon, Luisa Murer. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria Salus pueri, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: scienze chirurgiche pediatriche sperimentali, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
617.9 MED/20
BNI 2014-1080T

De Corti, Federica.

Aspetti clinici e terapeutici dei sarcomi delle parti molli, non rhabdomyosarcoma, del torace / Federica De Corti ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giovanni Franco Zanon ; supervisore: Giovanni Cecchetto. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: scienze chirurgiche pediatriche e sperimentali, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
617.9 MED/20
BNI 2014-1081T

Lunardi, Nadia.

La tossicità degli anestetici generali sul cervello di topo in via di sviluppo : tecniche per lo studio del danno neuronale dopo esposizione ad anestetici generali / Nadia Lunardi ; direttore della Scuola: Pietro Giusti ; coordinatore: Pietro Palatini ; supervisore: Carlo Ori. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di farmacologia ed anesthesiologia, dottorato di ricerca in scienze farmacologiche, indirizzo: farmacologia, tossicologia e terapia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di farmacologia ed anesthesiologia Egidio Meneghetti
617.9 MED/41
BNI 2014-1082T

Michelagnoli, Giuliano.

Medicina perioperatoria nel paziente anziano con frattura di femore : tempi di intervento ed esiti / Michelagnoli Giuliano ; tutore: De Gaudio Angelo Raffaele ; coordinatore: Laffi Giacomo. [Firenze, 2014].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze anesthesiologiche e chirurgiche, ciclo XXVI, coordinatore: G. Laffi. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica .

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica
617.9 MED/41
BNI 2014-1083T

Parotto, Matteo.

Studio dei meccanismi coinvolti nel ventilator-induced lung injury / Matteo Parotto ; direttore della Scuola: Pietro Giusti ; coordinatore d'indirizzo: Pietro Palatini ; supervisore: Carlo Ori. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di farmacologia ed anesthesiologia, Scuola di dottorato di ricerca in scienze farmacologiche, indirizzo: farmacologia, tossicologia e terapia, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di farmacologia ed anestesiologia Egidio Meneghetti
617.9 MED/41
BNI 2014-1084T

Repele, Andrea.

Differentiation potential and metabolic analysis of satellite cells and amniotic fluid stem cells / Andrea Repele ; direttore della Scuola e coordinatore d'indirizzo: Giuseppe Basso ; supervisore: Piergiorgio Gamba. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: scienze chirurgiche pediatriche e sperimentali, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
617.9 MED/20
BNI 2014-1085T

618 ALTRI RAMI DELLA MEDICINA GINECOLOGIA E OSTETRICIA

Pancetti, Federica.

Diagnosi prenatale, amniocentesi : indicazione e rischi correlati : tesi di dottorato / Federica Pancetti ; relatore: Tommaso Simoncini. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di medicina e chirurgia, dottorato in fisiopatologia della riproduzione e sessuologia clinica.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di medicina e chirurgia
618 MED/40
BNI 2014-1086T

Ruggiero, Maria.

Evaluation of cumulus cells transcriptome in patients undergoing in vitro fertilization procedures treated with different controlled ovarian stimulation protocols / Maria Ruggiero ; tutor: Angiolo Gadducci. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Pisa, Department of Reproductive Medicine and Child Development, Ph.D. thesis physiopathology of reproduction and sexology.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di medicina della procreazione e dell'età evolutiva
618 MED/40
BNI 2014-1087T

Terzuoli, Gaia.

In vitro and in vivo effects of gold and silver engineered nanoparticles on mammalian germ cells / Gaia Terzuoli ; director of Doctoral School: Felice Petraglia. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Academic year 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Siena, Department of Molecular and Developmental Medicine, Doctoral School in Medical Biotechnology, Section of Biotechnology of Germ Cell, XXV cycle.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo
618 MED/40
BNI 2014-1088T

Voltolini, Chiara.

Parturition as an inflammatory model / Chiara Voltolini ; coordinator: Felice Petraglia ; academic adviser: Jane E. Norman. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Academic year 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Siena, Department of Molecular and Developmental Medicine, Doctoral School of Medical Biotechnology in Obstetrics and Gynecology, XXV cycle.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo
618 MED/40
BNI 2014-1089T

618.92 PEDIATRIA

Astrea, Guja.

Clinical, molecular and imaging study in neuromuscular disorders in developmental age :

contribution to the genotype-phenotype correlation / Guja Astrea ; tutor: Giovanni Cioni ; head: Giovanni Cioni. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

XXV cycle (2010-2012). In testa al frontespizio: Università di Pisa, PhD School in Neuroscience and Endocrinometabolic Science, PhD programme: basic and developmental neuroscience.

Altro autore:

Università di Pisa
618.92 MED/39
BNI 2014-1090T

Belmonti, Vittorio.

The construction of motor spaces through typical development and in children with cerebral palsy / Vittorio Belmonti ; tutor: Giovanni Cioni. [Pisa, 2012].

1 volume.

Cycle XXIV 2009-2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Ph.D. course in basic and developmental neuroscience.

Altro autore:

Università di Pisa
618.92 MED/39
BNI 2014-1091T

Blažina, Martina.

Assessment psicodiagnostico in soggetti in età pediatrica con patologia cronica congenita acquisita : descrizione del danno attuale ed evolutivo, valutazione delle risorse e del potenziale di sviluppo del bambino / Martina Blažina ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Paola Facchin ; supervisore: Paola Facchin. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: scienze della programmazione, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
618.92 MED/38
BNI 2014-1092T

Bortolozzi, Roberta.

Study of the mechanism of action of new molecules endowed with antitumoral activity / Roberta Bortolozzi ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giuseppe Basso ; supervisore: Giampietro Viola. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

2009-2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria Salus pueri, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: ematooncologia, immunologia e genetica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
618.92 MED/38
BNI 2014-1093T

Bresolin, Silvia <1983->.

Advancements in molecular prognostics and diagnostics of pediatric myelodysplastic syndrome and juvenile myelomonocytic leukemia / Silvia Bresolin ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giuseppe Basso ; supervisore: Geertruy Te Kronnie. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria Salus pueri, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo in ematooncologia immunologica e genetica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
618.92 MED/38
BNI 2014-1094T

Bruson, Alice.

Sviluppo di metodi per l'identificazione e l'analisi di sequenze geniche fetali nella circolazione materna per una diagnosi prenatale non invasiva / Alice Bruson ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Perilongo ; supervisore: Maurizio Clementi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo in malattie rare, genetica, biologia e biochimica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
618.92 MED/38
BNI 2014-1095T

Calamassi, Diletta.

Le simulazioni ad alta fedeltà nell'emergenza e urgenza : la validazione di uno strumento per la determinazione della soddisfazione dei partecipanti / Calamassi Diletta ; tutore: Rasero Laura ; coordinatore: Laffi Giacomo. [Firenze, 2014].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica
618.92 MED/45
BNI 2014-1096T

Cocchi, Priscilla.

Antimicrobial resistance, molecular epidemiology and virulence factors of methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* and *Staphylococcus aureus* in a third-level pediatric hospital : new twists to old stories / Priscilla Cocchi ; tutore: Maurizio De Martino ; coordinatore: Persio Dello Sbarba. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze biomediche dell'età evolutiva, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio
618.92 MED/38
BNI 2014-1097T

Colarusso, Gloria.

Clinical analysis of the complex world of inherited multiple autoimmunity / Gloria Colarusso ; tutore: Paolo Lionetti ; coordinatore: Persio Dello Sbarba. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze biomediche dell'età evolutiva, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio
618.92 MED/38
BNI 2014-1098T

D'Acunto, M. Giulia.

Early intervention centred on infant massage in preterm infants : effects on brain development / M. Giulia D'Acunto ; tutor: Giovanni Cioni. [Pisa, 2012].

1 volume.

Cycle XXIV 2009-2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Ph.D. course in basic and developmental neuroscience.

Altro autore:

Università di Pisa
618.92 MED/39
BNI 2014-1099T

Dante, Angelo.

Fattori predittivi di successo ed insuccesso accademico degli studenti infermieri : revisione sistematica della letteratura e meta-analisi / Angelo Dante ; coordinatore del corso: Loreto Lancia ; tutore: Cristina Petrucci. [L'Aquila, 2013].

1 volume.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in scienze infermieristiche, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
618.92 MED/45
BNI 2014-1100T

Dedja, Arben.

Administration of L-citrulline in an animal model of perinatal lung damage / Arben Dedja ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Perilongo ;

supervisore: Lino Chiandetti. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria Salus pueri, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: malattie rare, genetica, biologia e biochimica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
618.92 MED/38
BNI 2014-1101T

Di_Gangi, Iole Maria.

Analisi quantitativa delle dimetilarginine (ADMA ed SDMA) e degli aminoacidi strutturalmente correlati mediante UPLC-ESI-MS/MS nella diagnosi e prognosi di patologie NO-dipendenti correlate allo stress ossidativo nell'adulto e nel bambino / Iole Maria Di Gangi ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Perilongo ; supervisore: Giuseppe Giordano. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria Salus pueri, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo malattie rare: genetica, biologia e biochimica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
618.92 MED/38
BNI 2014-1102T

Dignani, Lucia.

Sonno e qualità della vita nelle persone con broncopneumopatia cronica ostruttiva / Lucia Dignani ; coordinatore del corso: Loreto Lancia ; tutore: Loreto Lancia. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in scienze infermieristiche, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
618.92 MED/45
BNI 2014-1103T

Gelasio, Oliviana.

Programmazione dei servizi e degli interventi a favore delle persone affette da sclerosi laterale amiotrofica / Oliviana Gelasio ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Paola Facchin ; supervisore: Paola Facchin. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
618.92 MED/38
BNI 2014-1104T

Gentilomo, Chiara.

Studio della trombosi infantile mediante la realizzazione e l'utilizzo di un registro nazionale per la raccolta dei casi di trombosi cerebrale e sistemica in età pediatrica e neonatale e valutazione della trombofilia : tesi di dottorato / Chiara Gentilomo ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Scarpa ; supervisori: Anna Maria Laverda, Paolo Simioni. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria Salus pueri, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: genetica biochimica e molecolare, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
618.92 MED/38
BNI 2014-1105T

Ginori, Emanuele.

La donazione di sangue cordonale nei servizi ostetrico-ginecologici della Regione Toscana : studio osservazionale / Emanuele Ginori ; tutore: Laura Rasero ; coordinatore: Laura Rasero. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2009-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze infermieristiche, ciclo XXV. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica
618.92 MED/45
BNI 2014-1106T

Guarinoni, Milena Giovanna.

Complessità assistenziale : analisi di un concetto / Guarinoni Milena Giovanna ; coordinatore del corso: Loreto Lancia ; tutore: Cristina Petrucci. [L'Aquila, 2013].

1 volume.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in scienze infermieristiche, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
618.92 MED/45
BNI 2014-1107T

Legnini, Elisa.

Set up and optimization of a tandem mass spectrometry procedure for enzymatic assays of lysosomal storage disorders and feasibility evaluations for a newborn screening program / Elisa Legnini ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Perilongo ; supervisore: Maurizio Scarpa ; co-supervisori: Olaf Bodamer, Rosella Tomanin. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: malattie rare, genetica, biologia e biochimica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
618.92 MED/38
BNI 2014-1108T

Linardi, Maria Antonella.

Study of mechanism of action of the phototoxicity of drugs and of new natural compounds endowed with antiproliferative activity / Maria Antonella Linardi ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Perilongo ; supervisore: Giampietro Viola. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

2009-2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato di ricerca medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: malattie rare, genetica, biologia e biochimica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
618.92 MED/38
BNI 2014-1109T

Lippi, Francesca <1980->.

Parapneumonic effusion in Italian children : diagnosis and serotyping by real-time polymerase chain reaction / Lippi Francesca ; tutor: Chiara Azzari ; coordinatore: Persio Dello Sbarba. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze biomediche, indirizzo: scienze biomediche dell'età evolutiva, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze biomediche sperimentali e cliniche Mario Serio.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze biomediche, sperimentali e cliniche Mario Serio
618.92 MED/38
BNI 2014-1110T

Maschietto, Nicola.

Impatto emodinamico dopo impianto di stent in regione istmica dell'aorta in un modello animale / Nicola Maschietto ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Perilongo ; supervisore: Ornella Milanese. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo in genetica biochimica e molecolare e di malattie rare, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri

618.92 MED/38
BNI 2014-1111T

Milani, Gloria.

Lack of protein kinase C alpha is associated with poor prognosis in pediatric T-ALL : a phosphoproteomic discovery / Gloria Milani ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giuseppe Basso ; supervisore: Geertruy te Kronnie, Benedetta Accordi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

2009-2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria Salus pueri, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: ematologia, immunologia e genetica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri

618.92 MED/38
BNI 2014-1112T

Montanari, Paola.

Sperimentazione di un modello di analisi e sviluppo dell'empatia nella formazione infermieristica / Paola Montanari ; coordinatore del corso: Loreto Lancia ; tutore: Loreto Lancia. [L'Aquila, 2013].

1 volume.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in scienze infermieristiche, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

618.92 MED/45
BNI 2014-1113T

Morando, Carla.

Criticità dello screening uditivo neonatale : prospettive razionali dello screening genetico dell'ipoacusia : tesi di dottorato / Carla Morando ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Scarpa ; supervisore: Eva Orzan. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria Salus pueri, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: genetica biochimica e molecolare, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri

618.92 MED/38
BNI 2014-1114T

Paviotti, Giulia.

Application of air displacement plethysmography to the study of body composition in late preterm and term newborns / Giulia Paviotti ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Perilongo ; supervisore: Lino Chiandetti. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo malattie rare, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri

618.92 MED/38
BNI 2014-1115T

Penazzato, Martina.

HIV infection and infancy : from diagnosis to treatment and their setting-related issues / Martina Penazzato ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; supervisori: Carlo Giaquinto, Diana Gibb. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: genetica biochimica molecolare e di malattie rare, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri

618.92 MED/38
BNI 2014-1116T

Peron, Marica <1983->.

Rilevanza biologica e pre-clinica del recettore tirosin chinasi ALK nel rhabdomyosarcoma /

Marica Peron ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giuseppe Basso ; supervisore: Angelo Rosolen. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: ematonecologia, immunologia e genetica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri

618.92 MED/38

BNI 2014-1117T

Rampazzo, Elena <1984->.

Analysis of the molecular and phenotypic effects mediated by brain tumour microenvironment on glioblastoma and medulloblastoma derived cells through in vitro and in vivo models : tesi / Elena Rampazzo ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; supervisore: Luca Persano. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: ematonecologia e immunologia, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri

618.92 MED/38

BNI 2014-1118T

Rampazzo, Patrizia <1959->.

Studio multidisciplinare sulle complicanze neurologiche in bambini affetti da drepanocitosi : valutazione con metodiche ultrasonografiche, neuroradiologiche, test neuropsicologici e neurofisiologici / Patrizia Rampazzo ; direttore della Scuola: Gaetano Thiene ; coordinatore d'indirizzo: Elena Pegoraro ; supervisore: Carlo Semenza. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali, indirizzo: neuroscienze, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova

618.92 MED/39

BNI 2014-1119T

Reniero, Fabio.

Approccio metabonomico per l'identificazione di nuovi biomarkers per lo screening di patologie epatiche e asmatiche nel bambino / Fabio Reniero ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Perilongo ; supervisore: Giuseppe Giordano. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria Salus pueri, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: malattie rare, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri

618.92 MED/38

BNI 2014-1120T

Salvalaio, Marika.

Valutazione del profilo di espressione genica cerebrale nel modello murino per la mucopolisaccaridosi di tipo 2 (Sindrome di Hunter) effettuata mediante tecnologia RNA-Seq / Marika Salvalaio ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Scarpa ; supervisore: Maurizio Scarpa ; co-supervisore: Rosella Tomarin. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: genetica biochimica e molecolare, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri

618.92 MED/38

BNI 2014-1121T

Santocchi, Elisa.

Clinical and neurobiological indices of the developmental trajectories of autism in preschool age / Elisa Santocchi ; tutor: Filippo Muratori. [Pisa, 2012].

1 volume.

Cycle XXV (2010-2012). In testa al frontespizio: Università di Pisa, PhD course in basic and developmental neuroscience, head: Giovanni Cioni.

Altro autore:

Università di Pisa
618.92 MED/39
BNI 2014-1122T

Tassone, Evelyne.

Extracellular matrix-degrading enzymes and control of fibroblast growth factor-2 (FGF-2) signaling in pediatric glioma cell lines / Evelyne Tassone ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Perilongo ; supervisore: Maurizio Onisto ; co-supervisore: Paolo Mignatti. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: malattie rare, genetica, biologia e biochimica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
618.92 MED/38
BNI 2014-1123T

Vendramini, Elena.

Identification of new subgroups and prognostic markers in pediatric B cell precursor acute lymphoblastic leukemia by gene expression profiling / Elena Vendramini ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giuseppe Basso ; supervisore: Geertruy Te Kronnie. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Tesi di dottorato, Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: ematologia e immunologia, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
618.92 MED/38
BNI 2014-1124T

Vidal, Enrico <1978->.

Near-infrared spectroscopy e monitoraggio continuo real-time della perfusione renale post-trapianto / Enrico Vidal ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Perilongo ; supervisore: Luisa Murer. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: malattie rare, genetica, biologia e biochimica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
618.92 MED/38
BNI 2014-1125T

Zattra, Edoardo.

Analisi di polimorfismi genetici del gene TP53 e del gene EGF in pazienti con nevi melanocitici multipli : tesi di dottorato / Edoardo Zattra ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Scarpa ; supervisore: Mauro Alaibac. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria Salus pueri, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: genetica biochimica e molecolare, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri
618.92 MED/38
BNI 2014-1126T

Zervas, Thomas.

A descriptive analysis of the immigrant population with a rare disease in the Veneto region, Italy : utilization of healthcare services / Thomas Zervas ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Paola Facchin ; supervisore: Paola Facchin. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: scienze della programmazione, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri

618.92 MED/38
BNI 2014-1127T

Zin, Angelica.

Nutlin-3 sensibilizza le cellule di medulloblastoma all'apoptosi indotta da agenti chemioterapici attraverso la stabilizzazione di p53 mediante inibizione di Mdm2 / Angelica Zin ; direttore della Scuola: Giuseppe Basso ; coordinatore d'indirizzo: Giorgio Perilongo ; supervisore: Angelo Rosolen. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di pediatria, Scuola di dottorato di ricerca in medicina dello sviluppo e scienze della programmazione, indirizzo: malattie rare, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di pediatria Salus pueri

618.92 MED/38
BNI 2014-1128T

620 INGEGNERIA E ATTIVITA AFFINI

Dinardo, Giuseppe.

Optical measurements of rotating blade vibrations / Giuseppe Dinardo ; relatori: Gaetano Vacca, Steve Vanlanduit ; controrelatori: Paolo Castellini, Steve Rothberg ; coordinatore: Giuseppe Pascazio. [Bari, 2014].

1 volume : ill.

Triennio accademico 2010-2012. In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, Scuola di dottorato, dottorato di ricerca in ingegneria delle macchine, XXV ciclo, curriculum: misure meccaniche e termiche.

Altro autore:

Politecnico di Bari

620 ING-IND/12
BNI 2014-1129T

Magnetto, Chiara.

High intensity focused ultrasound and oxygen load nanobubbles : two different approaches for cancer treatment : Ph.D. thesis / Chiara Magnetto ; supervisors: Giovanni Durando, Adriano Troia, Maria P. Bussa. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

Academic year 2013/2014. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato di ricerca in metrologia, scienza e tecnica delle misure, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione

620 ING-IND/12
BNI 2014-1130T

Petrarca, Maurizio.

Integrazione di una matrice di sensori di pressione per il controllo delle perturbazioni imposte al soggetto mediante una piattaforma a 3 GdL per il training e per la posturografia dinamica = Integration of matrix pressure sensor for the postural control imposed via a 3-DOF platform for dynamic posturography / Maurizio Petrarca ; direttore della Scuola: Giampiero Naletto ; coordinatore d'indirizzo: Stefano Debei ; supervisore: Paolo Cappa. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centro interdipartimentale di studi e attività spaziali (CISAS) G. Colombo, Scuola di dottorato di ricerca in scienze tecnologie e misure spaziali, indirizzo: misure meccaniche per l'ingegneria e lo spazio, ciclo XXIV. Testo solo in italiano.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro interdipartimentale di studi e attività spaziali G. Colombo

Altro titolo:

Integration of matrix pressure sensor for the postural control imposed via a 3-DOF platform for dynamic posturography

620 ING-IND/12
BNI 2014-1131T

Rolle, Francesca <1983->.

Organic micropollutants analysis and their metrological traceability to si units : Ph.D. thesis / Francesca Rolle ; doctorate coordinator: Franco Ferraris ; tutors: Michela Segà, Edoardo Garrone. [Torino, 2014].

1 volume : ill .

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Doctorate School, Ph.D. course in metrology measuring science and technique, cycle XXVI, 2011-2013. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione
620 ING-IND/12
BNI 2014-1132T

Tagliaferri, Erik.

Taratura dinamica di sensori di temperatura mediante Diodi laser ad elevata brillantezza / Erik Tagliaferri ; direttore della Scuola: Giampiero Naletto ; coordinatore d'indirizzo: Stefano Debei ; supervisore: Gianluca Rossi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università degli studi di Perugia; Centro interdipartimentale di studi e attività spaziali CISAS G. Colombo, Scuola di dottorato di ricerca in scienze tecnologie e misure spaziali, indirizzo: misure meccaniche per l'ingegneria e lo spazio, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro interdipartimentale di studi e attività spaziali G. Colombo
Università degli studi di Perugia
620 ING-IND/12
BNI 2014-1133T

Tona, Andrea.

Thermoelectric metrology : tesi di dottorato / Andrea Tona ; tutore: Andrea De Marchi ; coordinatore del corso di dottorato: Franco Ferraris. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, sede di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in metrologia, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione
620 ING-IND/12
BNI 2014-1134T

620.1 INGEGNERIA MECCANICA E MATERIALI**Bottazzo, Jlenia.**

Rubber compounds for industrial applications / Jlenia Bottazzo ; direttore della Scuola: Gaetano Granozzi ; supervisore: Massimo Guglielmi ; correlatore: Giovanna Brusatin. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria meccanica, Settore materiali, Scuola di dottorato di ricerca in scienza e ingegneria dei materiali, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria meccanica : Settore materiali
620.1 ING-IND/22
BNI 2014-1135T

Ciancetti, Luca.

Powertrain ibride da competizione : ottimizzazione e sperimentazione : tesi di dottorato / Lucia Ciancetti ; coordinatore del corso di dottorato: Giancarlo Genta ; tutore: Andrea Tonoli. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in meccatronica, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
620.1 ING-IND/14
BNI 2014-1136T

Comis Da Ronco, Claudio.

Aerodynamic shape optimization of rotary wing aircraft components using advanced multiobjective evolutionary algorithms / Claudio Comis Da Ronco ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Alberto Mirandola ; supervisore: Ernesto Benini. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Padova, Dipartimento di ingegneria meccanica, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: energetica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria meccanica
620.1 ING-IND/08
BNI 2014-1137T

Dai Prè, Marta.

Nanocomposites for optical applications / Marta Dai Prè ; direttore della Scuola: Gaetano

Granozzi ; supervisore: Alessandro Martucci. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria meccanica, Settore materiali, Scuola di dottorato di ricerca in scienza ed ingegneria dei materiali, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria meccanica : Settore materiali

620.1 ING-IND/22

BNI 2014-1138T

Gallo, Giorgio.

Study of an innovative joining solution for the wheel system : doctoral thesis / Giorgio Gallo ; supervisors: Laura Montanaro, Paolo Fino. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Doctorate School, Ph.D. in materials science and technology. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia

620.1 ING-IND/22

BNI 2014-1139T

Lanzutti, Alex.

Produzione e studio microstrutturale, tribologico ed a corrosione di rivestimenti innovativi progettati per massimizzare la durabilità di valvole di testa di pozzo geotermiche / Alex Lanzutti ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Magrini ; supervisore: Lorenzo Fedrizzi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università degli studi di Udine; Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: ingegneria metallurgica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Udine

Università degli studi di Padova : Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale

620.1 ING-IND/22

BNI 2014-1140T

Marin, Elia.

Materiali e rivestimenti innovativi per applicazioni biomedicali = Innovative coatings and materials for biomedical applications / Elia Marin ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Magrini ; supervisore: Lorenzo Fedrizzi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università degli studi di Udine; Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: ingegneria metallurgica, ciclo XXIV. Testo solo in inglese.

Altro autore:

Università degli studi di Udine

Università degli studi di Padova : Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale

Altro titolo:

Innovative coatings and materials for biomedical applications

620.1 ING-IND/22

BNI 2014-1141T

Parcianello, Giulio.

Advanced ceramics from preceramic polymers and fillers / Giulio Parcianello ; direttore della Scuola: Gaetano Granozzi ; supervisore: Paolo Colombo. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria meccanica, Settore materiali, Scuola di dottorato di ricerca in scienza ed ingegneria dei materiali, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria meccanica : Settore materiali

620.1 ING-IND/22

BNI 2014-1142T

Pellegrini, Daniele <1981->.

Study on thermal and rheological parameters of high strength steels in hot forming conditions / Daniele Pellegrini ; direttore della Scuola: Paolo F. Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Enrico Savio ; supervisore: Paolo F. Bariani. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo ingegneria della produzione industriale, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale
620.1 ING-IND/22
BNI 2014-1143T

Scarpignato, Gerardo Cristian.

Conception, fabrication et caractérisation d'un amplificateur de puissance à base de verres spéciaux pour les sources LIDAR / Gerardo Cristian Scarpignato ; thèse dirigée par Daniel Milanese et codirigée par Jean-Emmanuel Broquin. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

Thèse préparée au sein du Institute de microélectronique, electromagnétisme, photonique, Laboratoire hyperfréquences et caractérisation (IMEP-LAHC) dans l'École doctorale de électronique, électrotechnique, automatique, traitement du signal (EEATS) et du Dipartimento di scienza applicata e tecnologia (DISAT) dans la Scuola di dottorato del Politecnico di Torino (SCUDO). In testa al frontespizio: Université de Grenoble. Testo in inglese.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
Université de Grenoble
620.1 ING-IND/22
BNI 2014-1144T

Tamburrano, Paolo.

Fluid dynamic design optimization of mechanical and energy systems / Paolo Tamburrano ; relatori: R. Amirante, L. A. Catalano ; controrelatori: G. Cantore, A. Macor ; coordinatore: Giuseppe Pascazio. [Bari, 2013].

1 volume : ill.

Triennio accademico 2011-2013. In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, Scuola di dottorato, dottorato di ricerca in ingegneria meccanica, XXVI ciclo, curriculum: macchine a fluido.

Altro autore:

Politecnico di Bari
620.1 ING-IND/08
BNI 2014-1145T

Terner, Mathieu.

Innovative materials for hight temperature structural applications : 3rd generation γ -TiAl fabricated by electron beam melting / Mathieu Terner ; tutor: Claudio Badini ; co-tutor: Sara Biamino. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

Department of Applied Science and Technology, PhD thesis in materials science and technology, cycle XXVI. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
620.1 ING-IND/22
BNI 2014-1146T

Villano, Domenico.

Modellazione numerica e analisi sperimentale della frammentazione in condizioni di elevata velocità di deformazione : tesi di dottorato di ricerca / Domenico Villano ; relatori: Marco Beghini, Leonardo Bertini. [Pidsa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria meccanica.

Altro autore:

Università di Pisa
620.1 ING-IND/14
BNI 2014-1147T

Xiang, Chen.

Fabrication and properties of particular reinforced aluminum matrix composites by spontaneous infiltration : Ph.D. thesis / Xiang Chen ; tutor: Claudio Badini, Matteo Pavese ; Department of Applied Science and Technology. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Ph.D. in materials science and technology, XXVI cycle 2011-2013.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
620.1 ING-IND/22
BNI 2014-1148T

Azzi, Anna.

Logistics and service outsourcing : advanced models and tools for supply chain mapping / Anna Azzi ; chair of the School: Paolo Francesco Bariani ; course coordinator: Alberto Trevisani ; supervisor: Daria Battini. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Padua, Faculty of Engineering, Department of Management and Engineering, Doctoral School of Industrial Engineering, curriculum in mechatronics and industrial systems, cycle XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di tecnica e gestione dei sistemi industriali
621 ING-IND/17
BNI 2014-1149T

Tomasi, Roberta <1983->.

Energy performance, comfort and ventilation effectiveness of radiant systems coupled with mechanical ventilation / Roberta Tomasi ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Luisa Rossetto ; supervisore: Michele De Carli. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica tecnica, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: fisica tecnica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica tecnica
621 ING-IND/10
BNI 2014-1150T

Arborea, Alessandro.

Vulnerabilità del patrimonio edilizio di interesse storico : metodologie e strumenti per la valutazione preventiva del rischio d'incendio / Alessandro Arborea ; coordinatore del corso di dottorato: Massimo La Scala ; tutor: Giovanni Mummolo, Giorgio Mossa. [Bari], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, Dipartimento di meccanica, matematica e management, dottorato di ricerca in ingegneria della prevenzione incendi, XXV ciclo .

Altro autore:

Politecnico di Bari : Dipartimento di meccanica, matematica e management
621 ING-IND/17
BNI 2014-1151T

Bianco, Lorenza.

Involucri trasparenti innovativi : modellazione e sperimentazione su componenti dinamici e sistemi di facciata attivi / Lorenza Bianco ; relatori: Valentina Serra, Marco Perino. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

Ciclo XXVI. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, tesi di dottorato di ricerca in innovazione tecnologia e l'ambiente costruito. Tesi svolta presso il Dipartimento energia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621 ING-IND/11
BNI 2014-1152T

Boccia, Oreste.

Studio di modelli per la simulazione del comportamento termo-energetico di pareti in regime comunque variabile : tesi di dottorato / Oreste Boccia ; coordinatore del corso: Carlo Cecati ; tutore: Fulvio Marcotullio. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria elettrica e dell'informazione, dottorato di ricerca in sistemi e metodi per il management delle energie elettrica e termica da fonti rinnovabili ed assimilate per il costruire sostenibile, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria elettrica e dell'informazione
621 ING-IND/11
BNI 2014-1153T

Brignoli, Riccardo.

Innovative technologies in HVAC&R systems for energy saving and environment preservation / Riccardo Brignoli ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Luisa Rossetto ; supervisore: Ezio Fornasieri ; correlatore: Claudio Zilio. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica tecnica, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: fisica tecnica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica tecnica
621 ING-IND/10
BNI 2014-1154T

Di_Benedetto, Stefania.

La sostenibilità ambientale degli edifici : diagnosi energetica delle architetture di terra : analisi del comportamento termico in regime dinamico di una muratura in adobe e misura del benessere termico di un edificio realizzato con l'utilizzo del mattone crudo : tesi di dottorato di ricerca / Stefania Di Benedetto ; relatori: Walter Grassi, Giuseppe Desogus, Fabio Fantozzi, Daniele Testi. [Pisa], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, Dipartimento di ingegneria dell'energia e dei sistemi, corso di dottorato di ricerca in energetica elettrica e termica, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di ingegneria dell'energia e dei sistemi
621 ING-IND/10
BNI 2014-1155T

Fragomeni, Umberto.

Power systems operation planning optimization / Umberto Fragomeni ; relatori: Marco Beghini, Leonardo Bertini. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria meccanica.

Altro autore:

Università di Pisa
621 ING-IND/17
BNI 2014-1156T

Goia, Francesco.

Dynamic building envelope components and nearly zero energy buildings : theoretical and experimental analysis of concepts, systems and technologies for adaptive building skin : thesis for the joint degree of philosophiae doctor / Francesco Goia ; Norwegian University of Science and Technology, Faculty of Architecture and Fine Arts; Polytechnic University of Turin, Department of Energy. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet : Fakultet for arkitektur og billedkunst
621 ING-IND/11
BNI 2014-1157T

Papurello, Davide.

Biogas from anaerobic digestion of biomass (organic fraction of municipal solid waste and sewage sludge) : trace compounds characterization through an innovative technique (PTR-MS) and detrimental effects on SOFC energy generators, from single cells to short stacks / Davide Papurello ; supervisor: Massimo Santarelli. [Torino, 2014].

1 v. : ill.

In partial fulfillment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in energy engineering, Polytechnic University of Turin, Department of Energy, Torino, Italy.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621 ING-IND/10
BNI 2014-1158T

Pasut, Wilmer.

Using ductwork to improve supply plenum temperature distribution in underfloor air distribution (UFAD) system / Wilmer Pasut ; direttore della Scuola: Paolo F. Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Luisa Rossetto ; supervisore: Roberto Zecchin ; correlatore: Fred S. Bauman. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica tecnica, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo fisica tecnica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica tecnica
621 ING-IND/10
BNI 2014-1159T

Pontarollo, Chiara Martina.

Analisi dei metodi di misura per i parametri di acustica edilizia e classificazione acustica / Chiara

Martina Pontarollo ; direttore della Scuola: Paolo F. Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Luisa Rossetto ; supervisore: Antonio Di Bella. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica tecnica, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: fisica tecnica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica tecnica
621 ING-IND/11
BNI 2014-1160T

Remigi, Francesca.

Analisi e ottimizzazione di metodi e modelli per la valutazione della propagazione sonora in campo libero / Francesca Remigi ; direttore della Scuola: Paolo F. Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Luisa Rossetto ; supervisore: Antonio Di Bella. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica tecnica, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: fisica tecnica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica tecnica
621 ING-IND/11
BNI 2014-1161T

Ronzino, Amos.

Influence of hygroscopic interior finishing on indoor comfort conditions / Amos Ronzino ; Politecnico di Torino. [Torino], 2014.

1 volume.

A thesis presented in fulfilment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in technological innovation for the built environment, supervisor: Vincenzo Corrado, Department of Energy.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621 ING-IND/11
BNI 2014-1162T

Ruggeri, Paolo <1981->.

Analisi teorico-sperimentale delle caratteristiche di fonoassorbimento di materiali / Paolo Ruggeri ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Luisa Rossetto ; supervisore: Antonino Di Bella. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata Università IUAV di Venezia; Dipartimento di fisica tecnica, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo fisica tecnica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica tecnica
Università IUAV di Venezia
621 ING-IND/10
BNI 2014-1163T

Salomov, Uktam Rahimovich.

3D pore-scale simulation of the fluid flow through the electrodes of high temperature polymeric electrolyte fuel cell / Uktam Salomov Rahimovich ; supervisors: Pietro Asinari, Elidoro Chiavazzo ; Department of Energy, Politecnico di Torino. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

A thesis submitted for the degree of doctor in energetics.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621 ING-IND/10
BNI 2014-1164T

Sbicego, Chiara.

Strumenti di valutazione della sostenibilità ambientale degli edifici : i metodi di certificazione ambientale e la metodologia life cycle assessment / Chiara Sbicego ; direttore della Scuola: Paolo F. Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Luisa Rossetto ; supervisore: Michele De Carli. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: fisica tecnica, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova
621 ING-IND/10
BNI 2014-1165T

Torresin, Daniele.

Experimental study of two-phase flow and heat transfer during vaporization, filmwise and dropwise condensation of refrigerants and steam inside small diameter channels / Daniele Torresin ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Luisa Rossetto ; supervisore: Davide Del Col ; correlatore: Dimos Poulikakos. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica tecnica, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: fisica tecnica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica tecnica
621 ING-IND/10
BNI 2014-1166T

Vaccaro, Maurizio <1984->.

Multidisciplinary approach for the sustainable utilization of medium-low temperature geothermal resources = Approccio multidisciplinare per l'utilizzazione sostenibile di risorse geotermiche a medio-bassa temperatura : tesi di dottorato = PhD thesis / Maurizio Vaccaro ; relatori: Alessandro Franco, Claudio Casarosa, Alessandro Sbrana. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di ingegneria dell'energia, dei sistemi, del territorio e delle costruzioni, DESTEC, Scuola di dottorato in ingegneria L. da Vinci, programma di energetica elettrica e termica, XXV ciclo, anno accademico 2011/2012. Testo solo in inglese.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di ingegneria dell'energia, dei sistemi, del territorio e delle costruzioni

Altro titolo:

Approccio multidisciplinare per l'utilizzazione sostenibile di risorse geotermiche a medio-bassa temperatura
621 ING-IND/10
BNI 2014-1167T

Vecchiato, Pietro.

Lean distribution / Pietro Vecchiato ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Alberto Trevisani ; supervisore: Emilio Ferrari. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di tecnica e gestione dei sistemi industriali, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: mecatronica e sistemi industriali, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di tecnica e gestione dei sistemi industriali
621 ING-IND/17
BNI 2014-1168T

Zambolin, Enrico.

Theoretical and experimental study of solar thermal collector systems and components / Enrico Zambolin ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Luisa Rossetto ; supervisore: Alberto Cavallini ; correlatore: Davide Del Col. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di fisica tecnica, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: fisica tecnica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di fisica tecnica
621 ING-IND/10
BNI 2014-1169T

621.042 FISICA APPLICATA. INGEGNERIA DELL'ENERGIA**Cinocca, Andrea.**

Il solare termodinamico a concentrazione : integrazione tra turbine a gas e impianti parabolico lineari / Andrea Cinocca ; tutore e relatore: Roberto Cipollone ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

Anni accademici 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in ingegneria meccanica, energetica e gestionale, XXVI ciclo, tesi per il conseguimento del titolo di dottore di ricerca.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
621.042 ING-IND/09
BNI 2014-1170T

Di_Battista, Davide.

Il recupero dell'energia termica allo scarico nei motori alternativi a combustione interna : realizzazione e sperimentazione di un impianto motore a fluido organico / Davide Di Battista ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone ; tutore: Roberto Cipollone. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A.a. 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in ingegneria meccanica, energetica e gestionale, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
621.042 ING-IND/09
BNI 2014-1171T

Mastronardi, Innocenzo.

Fire safety engineering : misure di prevenzione incendi negli impianti fotovoltaici / Innocenzo Mastronardi ; coordinatore: Giovanni Mummolo ; tutor: Vitoantonio Bevilacqua. [Bari, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011/2012/2013. In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, Dipartimento di meccanica, matematica e management, dottorato di ricerca in sviluppo organizzativo, lavoro e innovazione dei processi produttivi, XXVI ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Bari : Dipartimento di meccanica, matematica e management
621.042 ING-IND/09
BNI 2014-1172T

Saia, Roberto.

Pile a combustibile a carbonati fusi integrate con impianti termoelettrici tradizionali per la rimozione dell'anidride carbonica prodotta / Roberto Saia ; tutore e relatore: Roberto Carapellucci ; coordinatore: Roberto Cipollone. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

Anni accademici 2010-2013. In testa al frontespizio: dottorato di ricerca in ingegneria meccanica, energetica e gestionale, XXVI ciclo, Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Facoltà di ingegneria, tesi per il conseguimento del titolo di dottore di ricerca.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
621.042 ING-IND/09
BNI 2014-1173T

621.3 INGEGNERIA ELETTROTECNICA, MAGNETICA, DELLE COMUNICAZIONI, ILLUMINAZIONE; SUPERCONDUTTIVITA; OTTICA APPLICATA; PARAFOTICA; ELETTRONICA; ELABORATORI

Ardito, Luca.

Energy-aware software : tesi di dottorato / Luca Ardito ; tutore: Maurizio Morisio ; coordinatore del corso di dottorato: Pietro Laface. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria informatica e dei sistemi, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica
621.3 ING-INF/05
BNI 2014-1174T

Bavastro, Davide.

Modeling and design of magnetic shields for electrical installations / Davide Bavastro ; rapporteurs: Aldo Canova, Luca Giaccone. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Phd in electrical engineering. Tesi svolta presso il Dipartimento energia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621.3 ING-IND/31
BNI 2014-1175T

Bustreo, Chiara.

The role of fusion in long term scenarios / Chiara Bustreo ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Alberto Mirandola ; supervisore: Giuseppe Zollino. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di ingegneria, Dipartimento di ingegneria elettrica, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria energetica, indirizzo: energetica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria elettrica
621.3 ING-IND/31
BNI 2014-1176T

Campanelli, Stefano.

Optimization of production lines using advanced CNC interpolation methods and distribution of control logic : tesi di dottorato di ricerca / Stefano Campanelli ; relatori: Cosimo Antonio Prete, Pierfrancesco Foglia, Francesco Marcelloni. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università di Pisa
621.3 ING-INF/05
BNI 2014-1177T

Candéo, Alessandro.

Induction hardening of components for the aerospace industry / Alessandro Candéo ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Giovanni Martinelli ; supervisore: Fabrizio Dughiero. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria elettrica, Scuola di dottorato in ingegneria industriale, indirizzo: ingegneria elettrotecnica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria elettrica
621.3 ING-IND/31
BNI 2014-1178T

Cassano, Luca Maria.

Analysis and test of the effects of single event upsets affecting the configuration memory of SRAM-based FPGAs : tesi di dottorato di ricerca / Luca Maria Cassano ; relatori: Cinzia Bernardeschi, Gianluca Dini, Andrea Domenici. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università di Pisa
621.3 ING-INF/05
BNI 2014-1179T

Ciganda Brasca, Lyl Mercedes.

New techniques for reliability characterization of electronic circuits : PhD thesis / Lyl Mercedes Ciganda Brasca ; advisor: Paolo Bernardi. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Doctorate School, Ph.D. in computer and control engineering, XXV cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica
621.3 ING-INF/05
BNI 2014-1180T

D'Andrea, Eleonora <1983->.

Computational intelligence for classification and forecasting of solar photovoltaic energy production and energy consumption in buildings : tesi di dottorato di ricerca / Eleonora D'Andrea ; relatori: Beatrice Lazzerini, Francesco Marcelloni, Marco Cococcioni. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università di Pisa
621.3 ING-INF/05
BNI 2014-1181T

D'Emidio, Mattia.

Engineering shortest-path algorithms for dynamic networks / Mattia D'Emidio ; coordinatore del dottorato: Giuseppe Ferri ; tutore: Daniele Frigioni ; co-tutore: Gianlorenzo D'Angelo. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in ingegneria elettrica e

dell'informazione, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
621.3 ING-INF/05
BNI 2014-1182T

Finotti, Claudio.

Studies on the impact of the ITER pulsed power supply system on the pulsed power electrical network / Finotti Claudio ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Giovanni Attilio Martinelli ; supervisore: Piergiorgio Sonato ; co-supervisore: Elena Gaio. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria elettrica, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo in ingegneria elettrotecnica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria elettrica
621.3 ING-IND/31
BNI 2014-1183T

Fontana, Michele <1985->.

Analog-digital system modeling for electromagnetic susceptibility prediction : a case study : integrated circuits and communication networks in aerospace environment : final dissertation / Michele Fontana ; tutor: F. Canavero ; co-ordinator of the research doctorate course: Ivo Montrosset. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

XXVI ciclo. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola interpolitecnica di dottorato, doctoral program in electronic and communication engineering. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.3 ING-IND/31
BNI 2014-1184T

Giurlanda, Francesco.

Security in mobile networks : communication and localization : tesi di dottorato di ricerca / Francesco Giurlanda ; relatore: Gianluca Dini. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università di Pisa
621.3 ING-INF/05
BNI 2014-1185T

Improta, Alessandro.

On the analysis of the internet from a geographic and economic perspective via BGP raw data : tesi di dottorato di ricerca / Alessandro Improta ; relatori: Luciano Lenzini, Gigliola Vaglini, Enrico Gregori. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università di Pisa
621.3 ING-INF/05
BNI 2014-1186T

Lovisari, Enrico.

Synchronization algorithms for multi-agent systems : analysis, synthesis and applications / Enrico Lovisari ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; supervisore: Sandro Zampieri. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: information and communication technology, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.3 ING-INF/05
BNI 2014-1187T

Marchesani, Stefano.

A middleware approach for WSN security : cryptography and intrusion detection system for real-world applications / Stefano Marchesani ; coordinatore del corso: Giuseppe Ferri ; tutore: Maria Domenica Di Benedetto ; co-tutore: Luigi Pomante. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in ingegneria elettrica e dell'informazione, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
621.3 ING-INF/05
BNI 2014-1188T

Marconato, Nicolò.

Development and validation of numerical models for the optimization of magnetic field configurations in fusion devices : PhD thesis / Nicolò Marconato ; coordinator: Piero Martin ; supervisors: Giuseppe Chitarin, Anton Soppelsa. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centro interdipartimentale Centro ricerche fusione, Universidade técnica de Lisboa, joint research doctorate in fusion science and engineering, cycle XXIV, 2009-2011.

Altro autore:

Universidade técnica de Lisboa
Università degli studi di Padova : Centro ricerche fusione
621.3 ING-IND/31
BNI 2014-1189T

Martina, Andrea <1984->.

Virtual heritage : new technologies for edutainment : tesi di dottorato / Andrea Martina ; tutore: Andrea Bottino. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato in ingegneria informatica e dei sistemi, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica
621.3 ING-INF/05
BNI 2014-1190T

Mirchev, Miroslav.

Cooperative processes in complex networks with imperfections : tesi di dottorato / Miroslav Mirchev ; tutori: Mario Biey, Ljupco Kocarev, Fernando Corinto ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria elettronica e delle comunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.3 ING-IND/31
BNI 2014-1191T

Miryala, Sandeep.

CAD solutions for graphene based nanoelectronic circuits and systems : Ph.D. dissertation / Sandeep Miryala ; supervisor: Enrico Macii. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria informatica e dei sistemi, XXVI cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica
621.3 ING-INF/05
BNI 2014-1192T

Nabaei, Vahid.

Modeling of nanostructured devices for magnetic sensing applications / by Vahid Nabaei ; tutors: Mario Chiampi, Alessandra Manzin. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

A dissertation submitted to the Department of Energy for the degree of doctor of philosophy. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, research doctorate in electrical engineering, XXVI cycle, .

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621.3 ING-IND/31

BNI 2014-1193T

Olivadese, Salvatore Bernardo.

Macromodels for simulation-based verification of systems on chip and systems in package : tesi di dottorato / Salvatore Bernardo Olivadese ; tutore: Stefano Grivet Talocia. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria elettronica e delle comunicazioni, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni

621.3 ING-IND/31

BNI 2014-1194T

Orsini, Chiara <1984->.

A structural analysis of the internet AS-level topology : tesi di dottorato di ricerca / Chiara Orsini ; relatori: Luciano Lenzini, Gigliola Vaglini, Enrico Gregori. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università di Pisa

621.3 ING-INF/05

BNI 2014-1195T

Patti, Edoardo.

Software solutions for energy efficient smart environments : Ph.D. dissertation / Edoardo Patti ; supervisors: Enrico Macii, Andrea Acquaviva. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria informatica e dei sistemi, XXVI cycle.

Altro autore:

Politecnico di Torino

621.3 ING-INF/05

BNI 2014-1196T

Pavei, Mauro.

Studies, analyses, available materials and technologies for plasma facing components : applications and future improvements for negative ion sources of neutral beam injectors : PhD thesis / Mauro Pavei ; coordinator: Piero Martin ; supervisors: Piergiorgio Sonato, Samuele Dal Bello. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centro interdipartimentale Centro ricerche fusione, Universidade técnica de Lisboa, Instituto superior técnico, joint research doctorate in fusion science and engineering, cycle XXIV, 2009-2011.

Altro autore:

Universidade técnica de Lisboa

Università degli studi di Padova : Centro ricerche fusione

621.3 ING-IND/31

BNI 2014-1197T

Sartori, Massimo.

A novel neuromuscular human-machine interface for applications in rehabilitation robotics / Massimo Sartori ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; supervisore: Enrico Pagello. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Padova, Facoltà di ingegneria, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: scienza e tecnologia dell'informazione, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione

621.3 ING-INF/05

BNI 2014-1198T

Shkurti, Ardita.

Fast and accurate simulation framework targeting molecular dynamics for cells substructures : PhD thesis / Ardita Shkurti ; supervisors: Andrea Acquaviva, Elisa Ficarra, Enrico Macii. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Doctorate School, doctorate course in computer science and systems engineering, XXV cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica
621.3 ING-INF/05
BNI 2014-1199T

Silvello, Gianmaria.

A set-based approach to deal with hierarchical structures / Gianmaria Silvello ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; supervisori: Maristella Agosti, Nicola Ferro. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato in ingegneria dell'informazione, indirizzo in scienza e tecnologia dell'informazione, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.3 ING-INF/05
BNI 2014-1200T

Spagnolo, Aristide.

Auto-adaptive multi-coil inductors for transverse fluid induction heating of metal strips / Aristide Spagnolo ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore di indirizzo: Giovanni Martinelli ; supervisore: Sergio Lupi. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Padova, Facoltà di ingegneria, Dipartimento di ingegneria elettrica, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: ingegneria elettrotecnica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria elettrica
621.3 ING-IND/31
BNI 2014-1201T

Spagnol, Simone.

Techniques for customized binaural audio rendering with applications to virtual rehabilitation / Simone Spagnol ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; supervisore: Giovanni De Poli. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato in ingegneria dell'informazione, indirizzo scienza e tecnologia dell'informazione, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.3 ING-INF/05
BNI 2014-1202T

Tiloca, Marco.

Solutions and tools for secure communication in wireless sensor networks : tesi di dottorato di ricerca / Marco Tiloca ; relatore: Gianluca Dini. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università di Pisa
621.3 ING-INF/05
BNI 2014-1203T

Vilardi, Rosa.

Traffic monitoring and measurement in high-speed networks : final dissertation / Rosa Vilardi ; tutor: Gennaro Boggia ; co-ordinator of the research doctorate course: Michele Trovato. [Bari], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, Scuola interpolitecnica di dottorato, doctoral program in information and technologies.

Altro autore:

Politecnico di Bari
621.3 ING-INF/05
BNI 2014-1204T

621.31 ENERGIA ELETTRICA. GENERAZIONE, TRASFORMAZIONE, ACCUMULAZIONE, TRASMISSIONE

Boazzo, Barbara.

Reduced-cost permanent magnet motor drives : a comprehensive design procedure and a universal approach to the magnetic model identification and control / Barbara Boazzo ;

academic tutor: Alfredo Vagati. Torino, 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, doctoral program in electrical engineering. Tesi svolta presso il Dipartimento energia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621.31 ING-IND/32
BNI 2014-1205T

Chiandone, Massimiliano.

Real-time applications for electric power generation and control / Massimiliano Chiandone ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore di indirizzo: Giovanni Martinelli ; supervisore: Giorgio Sulligoi ; co-tutor: Vittorio Arcidiacono. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Padova, sede amministrativa: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università degli studi di Trieste; Dipartimento di ingegneria elettrica, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo in ingegneria elettrotecnica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Trieste
Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria elettrica
621.31 ING-IND/32
BNI 2014-1206T

Cocina, Valeria Concetta.

Economy of grid-connected photovoltaic systems and comparison of irradiance/electric power predictions vs. experimental results : Ph.D. dissertation / Valeria Concetta Cocina ; supervisor: Filippo Spertino ; Ph.D. course co-ordinator: Mario Chiampi. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Ph.D. course in electrical engineering, XXVI cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento energia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621.31 ING-IND/33
BNI 2014-1207T

Corona, Fabio.

Building integrated photovoltaic systems : specific non-idealities from solar cell to grid : a thesis submitted for the degree of doctor of philosophy / Fabio Corona ; supervisor: Filippo Spertino ; Ph.D. course co-ordinator: Mario Chiampi. [Torino], 2014.

1 volume.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, Ph.D. in electrical engineering, XXV cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento energia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621.31 ING-IND/33
BNI 2014-1208T

Di_Leonardo, Lino.

Analysis technique of electric motor drives based on transient simulation tools and embedded finite-element motor modelling / Lino Di Leonardo ; coordinatore del corso: Giuseppe Ferri ; tutore: Marco Tursini. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2013/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria elettrica e informazione, dottorato di ricerca in ingegneria elettrica e informazione, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria elettrica e dell'informazione
621.31 ING-IND/32
BNI 2014-1209T

Latafat, Hamed.

Design, modeling and control of LLC resonant DC-DC converters for photovoltaic application / Hamed Latafat ; coordinatore del corso: Carlo Cecati ; tutore: Carlo Cecati. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica, dottorato di ricerca in sistemi e metodi per il management delle energie elettrica e termica da fonti rinnovabili ed assimilate e per il costruire sostenibile, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica
621.31 ING-IND/32
BNI 2014-1210T

Ludovici, Giulia.

Ottimizzazione tecnico funzionale di un impianto di micro-cogenerazione EFMGT-ORC alimentato a biomassa solida / Giulia Ludovici ; tutori: Romano Giglioli, Stefano Barsali ; presidente del programma di dottorato in ingegneria energetica elettrica e termica: Bernardo Tellini. Pisa, 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di ingegneria dell'energia, dei sistemi, del territorio e delle costruzioni, tesi di dottorato in ingegneria energetica elettrica e termica, Scuola di dottorato in ingegneria L. da Vinci, ciclo XXV.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di ingegneria dell'energia, dei sistemi, del territorio e delle costruzioni
621.31 ING-IND/33
BNI 2014-1211T

Luo, Lingen.

Power systems vulnerability and performance : application from complexity science and complex network : doctoral thesis / Lingen Luo ; advisor: Ettore Bompard, Marti Rosas-Casals ; coordinator of the doctoral course: Mario Chiampi. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in energia, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento energia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621.31 ING-IND/33
BNI 2014-1212T

Odhano, Shafiq Ahmed.

Self-commissioning of AC motor drives : Ph.D. dissertation / by Shafiq Ahmed Odhano ; Ph.D. advisor: Iustin Radu Bojoi. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Department of Energy, Ph.D. in electrical engineering, power electronics, electrical machines and drives.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621.31 ING-IND/32
BNI 2014-1213T

Ricchiuto, Domenico.

Control and interconnection issues of AC and DC microgrids : tesi per il conseguimento del titolo / Domenico Ricchiuto ; tutor: Marco Liserre ; coordinatore del corso di dottorato: Michele Trovato. [Bari, 2014].

1 volume : ill.

Anni accademici 2011-2013. In testa al frontespizio: Dottorato di ricerca in ingegneria elettrica e dell'informazione, XXVI ciclo, Politecnico di Bari, curriculum: macchine ed azionamenti elettrici.

Altro autore:

Politecnico di Bari
621.31 ING-IND/32
BNI 2014-1214T

Tessarolo, Alberto.

Modeling and analysis of multiphase electric machines for high-power applications / Alberto Tessarolo ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Giovanni Martinelli ; supervisore: Roberto Menis. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Padova, Facoltà di ingegneria, Dipartimento di ingegneria elettrica, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo in ingegneria elettrotecnica, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria elettrica
621.31 ING-IND/32
BNI 2014-1215T

621.37 PROVE E MISURE ELETTRICHE**Clivati, Cecilia.**

Realization a phase-coherent optical fiber link for the comparison of remote atomic clocks : tesi di dottorato / Cecilia Clivati ; tutori: Giovanni A. Costanzo, Davide Calonico ; coordinatore del corso di dottorato: Franco Ferraris. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in metrologia scienza e tecnica delle

misure, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione
621.37 ING-INF/07
BNI 2014-1216T

Ishtaiwi, Maen.

Development of innovative low cost POF sensor for monitoring chemical and environmental quantities : tesi di dottorato / Maen Ishtaiwi ; tutore: Marco Parvis, Sabrina Grassini ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in electronics and communications engineering. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.37 ING-INF/07
BNI 2014-1217T

Orrù, Elena <1981->.

Traceability of electrolytic conductivity measurements for ultra pure water : tesi di dottorato / Elena Orrù ; tutore: Francesca Durbiano, Massimo Ortolano ; coordinatore del corso di dottorato: Franco Ferraris. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato in metrology measuring science and technique. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione
621.37 ING-INF/07
BNI 2014-1218T

Tramarin, Federico.

Industrial wireless sensor networks : simulation and measurement in an interfering environment / Federico Tramarin ; advisor: Matteo Bertocco ; Ph.D. School head: Matteo Bertocco. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Ph.D. School in Information Engineering, XXIV cycle (2009-2011).

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.37 ING-INF/07
BNI 2014-1219T

621.381 INGEGNERIA ELETTRONICA

Farooqui, Muhammad Zunnoorain.

Analysis and design of microwave and millimeter-wave passive devices for scientific instrumentation : PhD dissertation / Muhammad Zunnoorain Farooqui ; tutore: Renato Orta, Oscar Antonio Peverini ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria elettronica e delle comunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.381 ING-INF/02
BNI 2014-1220T

Ahmed, Ashfaq.

Low complexity, high quality digital architectures for H.264/AVC and HEVC applications : tesi di dottorato / Ashfaq Ahmed ; tutore: Guido Masera ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria elettronica e delle comunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1221T

Ali, Anwar.

Power management, attitude determination and control systems of small satellites : tesi di

dottorato / Anwar Ali ; tutore: Leonardo M. Reyneri ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in elettronica e comunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni

621.381 ING-INF/01

BNI 2014-1222T

Aliberti, Massimo.

Green buildings and ambient intelligence : case study for N.A.S.A. : sustainability base and future smart infrastructures : tesi di dottorato di ricerca / Massimo Aliberti ; relatori: Luca Fanucci, Vittorio Miori. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università di Pisa

621.381 ING-INF/01

BNI 2014-1223T

Ali, Haider.

Telecommunication subsystem design for small satellite : tesi di dottorato / Haider Ali ; tutore: Claudio Sansoé ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in elettronica e comunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni

621.381 ING-INF/01

BNI 2014-1224T

Awais, Muhammad.

Design of advanced LDPC decoders using traditional and new implementation technologies : PhD. thesis / Muhammad Awais ; tutore: Guido Masera ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria elettronica e delle comunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni

621.381 ING-INF/01

BNI 2014-1225T

Bacchillone, Tony Salvatore.

Embedded computing systems design : architectural and application perspectives : tesi di dottorato di ricerca / Tony Salvatore Bacchillone ; relatori: Luca Fanucci, Sergio Saponara. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università di Pisa

621.381 ING-INF/01

BNI 2014-1226T

Bertoldo, Silvano <1983->.

X-band mini weather radar network and other wireless sensor networks : Ph.D. thesis / Silvano Bertoldo ; supervisor: Riccardo Notarpietro ; co-supervisor: Giovanni Perona. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato di ricerca in ingegneria elettronica e delle comunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni

621.381 ING-INF/02

BNI 2014-1227T

Bianchi, Davide <1983->.

Advanced techniques for the synthesis of wideband array antennas : Ph.D. thesis / Davide

Bianchi ; tutors: Agostino Monorchio, Guido Biffi Gentili. [Pisa], 2012.

1 volume.

Ciclo XXVI-anno 2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in telerilevamento.

Altro autore:

Università di Pisa
621.381 ING-INF/02
BNI 2014-1228T

Boetti, Nadia Giovanna.

Nd³⁺ doped phosphate glass optical fibre lasers : tesi di dottorato / Nadia Giovanna Boetti ; tutore: Daniel Milanese ; coordinatore del corso di dottorato: Giovanni Ghione. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in dispositivi elettronici, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1229T

Bonanno, Alberto <1980->.

Micro-for-nano : a low-power platform for nanomaterial integration and nanosensors interface on 0.13µm CMOS technology : tesi di dottorato / Alberto Bonanno ; tutore: Pierluigi Civera ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in elettronica e telecomunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1230T

Borgese, Gianluca.

Design of embedded digital systems for data handling and elaboration in industrial and scientific applications : tesi di dottorato di ricerca / Gianluca Borgese ; relatori: Luca Fanucci, Calogero Pace. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università di Pisa
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1231T

Butti, Federico.

Design of low power, low noise instrumentation amplifiers for MEMS sensor interfacing : tesi di dottorato di ricerca / Federico Butti ; relatori: Paolo Bruschi, Giovanni Pennelli, Massimo Piotto. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università di Pisa
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1232T

Cannizzaro, Marco.

Robust and efficient globally-asynchronous locally-synchronous GALS digital design : PhD dissertation / Marco Cannizzaro ; tutor: Luciano Lavagno. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, PhD in electronics and communications engineering, XXVI cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1233T

Condo, Carlo.

VLSI decoding architectures : flexibility, robustness and performance / Carlo Condo ; advisor: Guido Maserà, Amer Baghdadi. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

Tesi svolta presso il Politecnico di Torino, Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni

621.381 ING-INF/01

BNI 2014-1234T

Costabeber, Alessandro.

Advanced control of power converters for efficient use of distributed energy resources in future smart microgrids / Alessandro Costabeber ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; coordinatore d'indirizzo: Andrea Neviani ; supervisore: Simone Buso ; correlatori: Paolo Tenti, Paolo Mattavelli. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: scienza e tecnologia dell'informazione, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione

621.381 ING-INF/01

BNI 2014-1235T

Costantino, Nico.

Design and testing of electronic devices for harsh environments : tesi di dottorato di ricerca / Nico Costantino ; relatori: Luca Fanucci, Sergio Saponara, Guido Magazzù. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università di Pisa

621.381 ING-INF/01

BNI 2014-1236T

Cucchi, Francesca <1984->.

Variability-aware design of CMOS nanowatt reference circuits : tesi di dottorato di ricerca / Francesca Cucchi ; [relatori: Giuseppe Iannaccone, Paolo Bruschi, Stefano Di Pascoli]. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università di Pisa

621.381 ING-INF/01

BNI 2014-1237T

De Gregorio, Marco.

Efficient numerical techniques for the electromagnetic scattering from electrically large objects : Ph.D. thesis / Marco De Gregorio ; tutor: Agostino Monorchio. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

Ciclo XXVI. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in telerilevamento.

Altro autore:

Università di Pisa

621.381 ING-INF/02

BNI 2014-1238T

Fantechi, Gabriele.

Sistemi di gestione di batterie al litio per la trazione elettrica : tesi di dottorato / Gabriele Fantechi ; tutori: Roberto Roncella, Roberto Saletti ; Università di Pisa, Facoltà di ingegneria. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, programma di veicoli terrestri e sistemi di trasporto, XXV ciclo, 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di ingegneria

621.381 ING-INF/01

BNI 2014-1239T

Federici, Fabio <1985->.

Design of wireless sensor networks for structural monitoring under ambient and seismic excitations / Fabio Federici ; coordinatore del corso: Giuseppe Ferri ; tutore: Marco Faccio ; co-tutore: Fabio Graziosi. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in ingegneria elettrica e dell'informazione, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1240T

Giomi, Edoardo.

Inertial MEMS : readout, test and application : tesi di dottorato di ricerca / Edoardo Giomi ; tutori: Luca Fanucci, Roberto Roncella. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, direttore: Stefano Bennati, programma di dottorato in veicoli terrestri e sistemi di trasporto, presidente: Roberto Roncella.

Altro autore:

Università di Pisa
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1241T

Guo, Xiaolu <1987->.

Simulation and design of an UWB imaging system for breast cancer detection : tesi di dottorato / Xiaolu Guo ; tutore: Maurizio Zamboni ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria elettronica e delle comunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1242T

Logoteta, Demetrio.

Numerical simulation of transport and noise in low-dimensional devices for nanoelectronics : tesi di dottorato di ricerca / Demetrio Logoteta ; relatori: Massimo Macucci, Giuseppe Iannaccone, Giovanni Basso. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università di Pisa
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1243T

Mantenuto, Paolo.

Study and development of novel universal bridge-based interfaces for both resistive and capacitive sensors / Paolo Mantenuto ; doctorate coordinator: Giuseppe Ferri ; tutor: Giuseppe Ferri. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A.a. 2012/2013. In testa al frontespizio: University of L'Aquila, Department of Industrial and Information Engineering and Economics DIIIIE, XXVI doctorate in scientific research in electrical and information engineering, November 2010/October 2013, thesis in electrical and information engineering.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1244T

Marino, Nahema.

Design and validation of key components for the readout electronics of future PET scanners : tesi di dottorato di ricerca / Nahema Marino ; relatori: Luca Fanucci, Alberto Del Guerra, Roberto Roncella. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università di Pisa
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1245T

Mughal, Muhammad Rizwan.

Onboard communication systems for low cost small satellites : tesi di dottorato / Muhammad Rizwan Mughal ; tutore: Leonardo M. Reyneri ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in electronics and telecommunication engineering, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1246T

Pinato, Alessandro.

Reliability and parylene encapsulation of organic devices / Alessandro Pinato ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; supervisore: Enrico Zanoni. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Padova, Facoltà di ingegneria, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: scienza e tecnologia dell'informazione, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1247T

Rehman, Ata Ur.

Design, model and implementation of indoor tracking devices : tesi di dottorato / Ata ur Rehman ; tutore: Daniele Trincherò ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in elettronica e comunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.381 ING-INF/02
BNI 2014-1248T

Ronchi, Nicolò.

An investigation of defects and reliability issues on gallium nitride devices / Nicolò Ronchi ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; supervisore: Gaudenzio Meneghesso. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, DEI, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato in ingegneria dell'informazione, indirizzo in scienza e tecnologia dell'informazione, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1249T

Stocco, Antonio <1984->.

Reliability and failure mechanisms of GaN HEMT devices suitable for high-frequency and high-power applications / Antonio Stocco ; coordinatore: Matteo Bertocco ; supervisore: Gaudenzio Meneghesso. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, dottorato di ricerca in scienza e tecnologia dell'informazione, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1250T

Tisseur, Riccardo.

Development of simulation tools for the advanced semiconductor electron devices : Ph.D. thesis / Riccardo Tisseur ; tutor: Fabrizio Bonani, Simona Donati Guerrieri. [Torino, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato in dispositivi elettronici. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1251T

Tobón Vásquez, Jorge Alberto.

Efficient electromagnetic modelling of complex structures : tesi di dottorato / Jorge Alberto Tobón Vásquez ; tutore: Giuseppe Vecchi ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria elettronica, XVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.381 ING-INF/02
BNI 2014-1252T

Trivellin, Nicola.

Extensive study of reliability and performance of next generation GaN light emitting devices / Trivellin Nicola; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; supervisore: Gaudenzio Meneghesso. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di ingegneria, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: scienza e tecnologia dell'informazione, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1253T

Turco, Massimiliano.

Powertrain ibride da competizione : sicurezza, controllo e automatizzazione : tesi di dottorato / Massimiliano Turco ; coordinatore del corso di dottorato: Giancarlo Genta ; tutore: Marcello Chiaberge. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in meccanotecnica, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1254T

Usai, Pierpaolo.

On the use of electromagnetic asymptotic methods for the estimation of communications propagation channel in complex environments : Ph.D. thesis / Pierpaolo Usai ; advisors: Agostino Monorchio, Paolo Nepa. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Pisa, Engineering Ph.D. School Leonardo da Vinci, Ph.D. course in applied electromagnetism in electrical and biomedical engineering, electronics, smart sensors, nano-technologies, XXV course.

Altro autore:

Università di Pisa
621.381 ING-INF/02
BNI 2014-1255T

Xiong, Yuanhe.

Electromagnetic design and optimization of multi-chip RFID tag antennas : tesi di dottorato / Yuanhe Xiong ; tutore: Giuseppe Vecchi ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in elettronica e delle comunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.381 ING-INF/02
BNI 2014-1256T

Yadav, Manoj Kumar.

DVFS using clock scheduling for multicore systems-on-chip and networks-on-chip : doctoral thesis : a thesis submitted in fulfilment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in the Department of Electronics and Telecommunications / Manoj Kumar Yadav ; supervisor: Maurizio Zamboni ; PhD coordinator: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, doctorate in electronics and communications, XXV cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1257T

Zhang, Yabin.

Modeling methodology for reliability-concerned current density analysis of PCB tracks and thermal analysis of PCB structure : tesi di dottorato di ricerca / Yabin Zhang ; relatore: Paolo Emilio Bagnoli. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in tecnologie, dispositivi e sistemi micro e nanoelettronici.

Altro autore:

Università di Pisa
621.381 ING-INF/01
BNI 2014-1258T

621.382 INGEGNERIA DELLE COMUNICAZIONI**Castellani, Angelo Paolo.**

Design, implementation and experimentation of a protocol stack for the Internet of things / Angelo Paolo Castellani ; coordinatore: Matteo Bertocco ; supervisore: Michele Zorzi. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1259T

Ahmad, Akhlaque.

3D graphics reconstruction, compression and animation : tesi di dottorato / Akhlaque Ahmad ; tutore: Gabriella Olmo ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria elettronica e delle comunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1260T

Ahmad, Arsalan.

Energy efficiency in optical network planning : tesi di dottorato / Arsalan Ahmad ; tutore: Andrea Bianco ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria elettronica e delle comunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1261T

Andreotti, Riccardo.

Adaptive techniques for packet-oriented transmissions in future multicarrier wireless systems : tesi di dottorato di ricerca / Riccardo Andreotti ; relatori: Filippo Giannetti, Ruggero Reggiannini, Vincenzo Lottici, Luc Vandendorpe. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università di Pisa
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1262T

Bari, Inam.

Soft decoding techniques for quantum key distribution (QKD) and weak energy optical communication : tesi di dottorato / Inam Bari ; tutore: Marina Mondin ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria elettronica e delle comunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1263T

Bermudez Corrales, Ignacio.

Inferring network usage from passive measurements in ISP networks : bringing visibility of the network to the Internet operators / Ignacio Bermudez Corrales ; tutore: Marco Mellia ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria elettronica e delle comunicazioni, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1264T

Camarda, Christian.

Analysis and design of line of sight MIMO transmission systems : PhD dissertation / Christian Camarda ; supervisor: Guido Montorsi ; PhD director: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, PhD course in ingegneria elettronica e delle comunicazioni, XXVI cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria elettronica delle comunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1265T

Cianci, Ilaria.

Advanced services and performance assessment in information centric networks : final dissertation / Ilaria Cianci ; tutor: Gennaro Boggia ; co-ordinator of the research doctorate course: Michele Trovato. [Bari], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, Scuola interpolitecnica di dottorato, doctoral program in electrical and information engineering.

Altro autore:

Politecnico di Bari
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1266T

Colizza, Maurizio.

A network oriented approach to design, simulation and emulation of wireless embedded systems / Maurizio Colizza ; coordinatore del corso: Giuseppe Ferri ; tutori: Fortunato Santucci, Marco Faccio. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in ingegneria elettrica e dell'informazione, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1267T

Conti, Michele <1983->.

Feasibility study and development of a full digital passive radar demonstrator : tesi di dottorato di ricerca / Michele Conti ; relatori: Marco Martorella, Amerigo Capria. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato in telerilevamento.

Altro autore:

Università di Pisa
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1268T

Di_Dio, Mario <1986->.

Programming techniques for efficient and interoperable software-defined radios : tesi di dottorato di ricerca / Mario Di Dio ; tutori: Marco Luise, Filippo Giannetti. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università di Pisa
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1269T

Gazzarrini, Loris.

Threats and perspective for the Internet of things : tesi di dottorato di ricerca / Loris Gazzarrini ; relatori: Rosario G. Garroppo, Giuliano Manara, Stefano Giordano. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università di Pisa
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1270T

Huang, Jie <1986->.

Positioning techniques with signal of opportunity : a focus on digital television systems : doctorate dissertation / Jie Huang ; tutor: Letizia Lo Presti ; coordinator of the research doctorate course: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, research doctorate course in ingegneria elettronica e delle comunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1271T

Ijaz, Umer.

Design & development of x-directional real time 3D avatar animation employing wearable motion sensors : tesi di dottorato / Umer Ijaz ; tutore: Gabriella Olmo ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria delle telecomunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1272T

Kassabian, Nazelie.

Design of pilot channel tracking loop systems for high sensitivity Galileo receivers / Nazelie Kassabian ; tutor: Letizia Lo Presti ; coordinator of the research doctorate course: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola intepolitecnica di dottorato, research doctorate course in electronics and communcations engineering, XXVI cycle, final dissertation submitted to the Faculty of Engineering. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1273T

Khuhawar, Faheem.

From measurements to modeling the tradeoff between energy efficiency and system performance : tesi di dottorato / Faheem Khuhawar ; tutore: Marco Mellia ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria elettronica e delle comunicazioni, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1274T

Laghezza, Francesco.

Photonic technologies for radar and telecommunications systems : Ph.D. dissertation / of

Francesco Laghezza ; advisory committee: Fabrizio Berizzi, Antonella Bogoni. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

2010-2012. In testa al frontespizio: Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in telerilevamento. Tesi svolta presso l'Università degli studi di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa

621.382 ING-INF/03

BNI 2014-1275T

Lupidi, Alberto.

Polarimetric radar signal processing techniques based on decomposition theorems for detection and classification of natural and man-made targets / Alberto Lupidi ; tutore: Enzo Dalle Mese. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, dottorato di ricerca in telerilevamento.

Altro autore:

Università di Pisa

621.382 ING-INF/03

BNI 2014-1276T

Musumeci, Luciano.

Advanced signal processing techniques for interference removal in satellite navigation systems : final dissertation / Luciano Musumeci ; tutor: Fabio Dovis ; coordinator of the research doctorate course: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, research doctorate course in elettronica e delle comunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria elettronica e delle telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni

621.382 ING-INF/03

BNI 2014-1277T

Olivadese, Domenico.

Innovative sar & isar signal processing : Ph.D. thesis / Domenico Olivadese ; tutor: Berizzi Fabrizio. [Pisa, 2013].

1 volume.

Academic year 2012/2013. In testa al frontespizio: University of Pisa, Leonardo da Vinci School, address in remote sensing.

Altro autore:

Università di Pisa

621.382 ING-INF/03

BNI 2014-1278T

Piccinnano, Andrea Costanzo.

Techniques for digital image forensics and counter-forensics / Andrea Costanzo Piccinnano ; supervisor: Mauro Barni ; thesis reviewers: Sebastiano Battiato, Chang-Tsun Li. Siena, 2014.

1 volume : ill.

Ph.D. course on information engineering, XXV cycle, 2009-2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Facoltà di ingegneria, Dipartimento di ingegneria dell'informazione e scienze matematiche.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di ingegneria dell'informazione e scienze matematiche

621.382 ING-INF/03

BNI 2014-1279T

Quer, Giorgio.

Optimization of cognitive wireless networks using compressive sensing and probabilistic graphical models / Giorgio Quer ; supervisore: Michele Zorzi ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco. [Padova], 2011.

1 volume.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di ingegneria, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato in ingegneria dell'informazione, XXII ciclo, indirizzo in scienza e tecnologia dell'informazione.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione

621.382 ING-INF/03

BNI 2014-1280T

Renna, Francesco.

OFDM in emerging wireless networks : synchronization algorithms and physical layer security : tesi / di Francesco Renna ; supervisore: Nicola Laurenti ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco. [Padova, 2011].

1 volume.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato in ingegneria dell'informazione, indirizzo in scienze e tecnologie dell'informazione, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1281T

Resta, Salvatore <1982->.

Anomalous change detection in multi-temporal hyperspectral images / Salvatore Resta ; advisors: Giovanni Corsini, Marco Diani, Nicola Acito. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Department of Information Engineering, PhD course in remote sensing.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1282T

Rossi, Claudio <1982->.

Cooperation strategies for enhanced connectivity at home : tesi di dottorato / Claudio Rossi ; tutori: Claudio Casetti ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria elettronica e delle comunicazioni, XXIV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1283T

Rotoloni, Marco.

Estimation techniques for OFDM with application to digital video broadcasting standards / Marco Rotoloni ; direttore della Scuola: M. Bertocco ; supervisore: L. Vangelista. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: scienza e tecnologia dell'informazione, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1284T

Shahid, Muhammad Usman.

Multiview video coding accelerated on multicore architectures : tesi di dottorato / Muhammad Usman Shahid ; tutore: Enrico Magli ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, doctorate in ingegneria dell'informazione e delle comunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1285T

Sheikh, Anooq Muzaffar.

Distributed scheduling for low-delay and loss-resilient media streaming with network coding : tesi di dottorato / Anooq Muzaffar Sheikh ; tutore: Enrico Magli ; coordinatore del corso di dottorato: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ing. elettronica e delle telecomunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e delle telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1286T

Tang, Xinhua.

Development and analysis of advanced techniques for GNSS receivers : final dissertation / Xinhua Tang ; tutor: Letizia Lo Presti ; coordinator of the research doctorate course: Ivo Montrosset. [Torino], 2014.

1 volume.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, research doctorate course in elettronica e delle comunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e delle telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1287T

Tapparello, Cristiano.

Design of cooperative networking protocols in wireless networks through stochastic optimization techniques / Cristiano Tapparello ; supervisore: Michele Rossi ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Padova, Facoltà di ingegneria, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato in ingegneria dell'informazione, indirizzo in scienza e tecnologia dell'informazione, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1288T

Tomasi, Beatrice.

The underwater acoustic channel and its impact on adaptive communications schemes and networking protocols / Beatrice Tomasi ; supervisore: Michele Zorzi ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Padova, Facoltà di ingegneria, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato in ingegneria dell'informazione, indirizzo in scienza e tecnologia dell'informazione, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1289T

Xiong, Zhoubing.

Hybrid and cooperative positioning solutions for wireless networks : doctorate dissertation / Zhoubing Xiong ; tutore: Roberto Garelo ; coordinatore: Ivo Montrosset ; Istituto Superiore Mario Boella: Maurizio A. Spirito, Francesco Sottile. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria elettronica e delle comunicazioni, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di elettronica e telecomunicazioni
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1290T

Zennaro, Davide.

Clock synchronization in wireless sensor networks : statistical and algorithmic analysis : tesi di dottorato di ricerca / Davide Zennaro ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; supervisore: Lorenzo Vangelista. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: scienza e tecnologia dell'informazione, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.382 ING-INF/03
BNI 2014-1291T

621.48 INGEGNERIA NUCLEARE

Coscarelli, Eugenio.

An integrated approach to accident analysis in pwr : tesi di dottorato di ricerca / Eugenio Coscarelli ; relatori: Francesco D'Auria, Giorgio M. Galassi, Alessandro Del Nevo. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in sicurezza nucleare e industriale.

Altro autore:

Università di Pisa
621.48 ING-IND/19
BNI 2014-1292T

Lioce, Donato.

Pre-operational tests and design basis accidents simulations for a generation 3.+ nuclear power plant : tesi di dottorato / Donato Lioce ; tutori: Marino Mazzini, Walter Ambrosini, Alessandro Alemberti ; direttore: Stefano Bennati ; presidente: Walter Ambrosini. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, programma di dottorato in ingegneria nucleare e sicurezza industriale.

Altro autore:

Università di Pisa
621.48 ING-IND/19
BNI 2014-1293T

Mirzajani, Nafiseh.

Characterization of the mixed radiation fields for BNCT : tesi di dottorato di ricerca / Nafiseh Mirzajani ; relatori: Francesco D'Errico, Giorgio Curzio, Riccardo Ciolini. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in sicurezza nucleare e industriale.

Altro autore:

Università di Pisa
621.48 ING-IND/20
BNI 2014-1294T

Monni, Grazia.

Special instrumentation for two-phase flow : tesi di dottorato / Grazia Monni ; relatori: Mario De Salve, Bruno Panella. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Dipartimento energia, dottorato di ricerca in energetica, ingegneria nucleare, XXVI ciclo 2010-2013.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621.48 ING-IND/19
BNI 2014-1295T

621.8 INGEGNERIA DELLE MACCHINE**Altieri, Leonardo <1982->.**

Electric and hybrid vehicles with two prime movers : analysis and torque-split strategies for energy consumption optimization : tesi di dottorato / Leonardo Altieri ; tutore: Nicola Amati ; coordinatore del corso di dottorato: Giancarlo Genta. [Torino], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in meccanotronica, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
621.8 ING-IND/14
BNI 2014-1296T

Bartilotta, Ida.

Studio teorico e sperimentale sui danneggiamenti superficiali di ingranaggi per applicazioni avanzate : tesi di dottorato di ricerca / Ida Bartilotta ; tutor: Marco Beghini ; correlatori: Enrico Ciulli, Ciro Santus. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in ingegneria meccanica.

Altro autore:

Università di Pisa
621.8 ING-IND/14
BNI 2014-1297T

Chiera Di Vasco, Mario.

Powertrain ibride da competizione : progetto e dimensionamento : tesi di dottorato / Mario Chiera Di Vasco ; coordinatore del corso di dottorato: Giancarlo Genta ; tutore: Andrea Tonoli. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in meccatronica, XXIV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
621.8 ING-IND/14
BNI 2014-1298T

Corazza, Uliana.

Sviluppo di un sistema automatico per l'iniezione di radiofarmaci per PET / Uliana Corazza ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone ; tutore: Pierluigi Beomonte Zobel. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A.a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in ingegneria meccanica, energetica e gestionale, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
621.8 ING-IND/13
BNI 2014-1299T

Gasparin, Enrico.

Rolling rotor switched reluctance machines : modelling and design : Ph.D. dissertation / Enrico Gasparin ; supervisor: Nicola Amati ; doctoral course coordinator: Giancarlo Genta. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, Ph.D. in mechatronics, XXVI cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
621.8 ING-IND/14
BNI 2014-1300T

Hajimirzaalian, Hamidreza.

Robotic biomedical device for recovering cardiovascular efficiency in paraplegic patients : Ph.D. thesis / Hamidreza Hajimirzaalian ; tutor: Carlo Ferraresi ; co-tutor: Daniela Maffiodo ; coordinator: Giancarlo Genta. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Department of Mechanical and Aerospace Engineering, doctorate of mechatronics, XXVI cycle (2011-2014).

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
621.8 ING-IND/14
BNI 2014-1301T

Iamoni, Sonia.

Progettazione di un microgripper attuato termicamente per analisi reologiche cellulari : tesi di laurea / Sonia Iamoni ; relatore: Aurelio Somà. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, SCUDO, Scuola di dottorato, dottorato di ricerca in meccanica. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
621.8 ING-IND/14
BNI 2014-1302T

Mohammad Pour, Nima.

Energy harvesting from hydraulic and vibration energy sources : Ph.D. thesis / Nima Mohammad Pour ; supervisor: Andrea Tonoli ; doctoral course coordinator: Giancarlo Genta. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Department of Mechanical and Aerospace Engineering, Ph.D. in mechatronics.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
621.8 ING-IND/14
BNI 2014-1303T

Mohammadzadeh Sari, Mehdi.

Numerical tools for fracture mechanics prediction of passively and actively coupled structural systems : Ph.D. thesis / Mehdi Mohammadzadeh Sari ; tutor: Eugenio Brusa ; co-tutor: Naman Recho ; coordinator: Luigi Garibaldi. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Department of Mechanical and Aerospace Engineering, doctorate of mechanics, XXVI cycle (2011-2014).

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
621.8 ING-IND/14
BNI 2014-1304T

Oscari, Fabio.

Studio di sistemi robotici attivi interagenti per rieducazione motoria / Fabio Oscari ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore di indirizzo: Alberto Trevisani ; supervisore: Aldo Rossi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: mecatronica e sistemi industriali, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale
621.8 ING-IND/13
BNI 2014-1305T

Raffero, Mattia.

Design of a wave energy converter : a case of application : ISWEC : tesi di dottorato / Raffero Mattia ; tutore: Giuliana Mattiazzo ; coordinatore del corso di dottorato: Luigi Garibaldi. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in meccanica, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
621.8 ING-IND/14
BNI 2014-1306T

Rosa, Rossella.

Kinematic indexes and models for performance optimization of parallel manipulators / Rossella Rosa ; chair of the School: Paolo Bariani ; curriculum coordinator: Alberto Trevisani ; candidate's supervisor: Giovanni Boschetti. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Padua, Department of Management and Engineering, Doctoral School of Industrial Engineering, curriculum in mechatronics and industrial systems, cycle XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di tecnica e gestione dei sistemi industriali
621.8 ING-IND/13
BNI 2014-1307T

Ruzimov, Sanjarbek.

Modeling and validation of rolling rotor switched reluctance motors for automotive applications : PhD dissertation / Sanjarbek Ruzimov ; supervisor: Andrea Tonoli ; doctoral course coordinator: Giancarlo Genta. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, PhD in mechatronics, XXV cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
621.8 ING-IND/14
BNI 2014-1308T

Scapin, Martina.

Shock-wave and high strain-rate phenomena in matter : modeling and applications / Martina Scapin ; tutor: Massimiliano Avalle ; coordinator: Luigi Garibaldi. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Ph.D. in mechanics, XXV Ph.D. course. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
621.8 ING-IND/14
BNI 2014-1309T

Volandri, Gaia.

Development of mathematical models of a human virtual ear : thesis / Gaia Volandri ; tutors: Costantino Carmignani, Paola Forte, Francesca Di Puccio ; University of Pisa, Department of Mechanical, Nuclear and Production Engineering. [Pisa, 2002].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: PhD course on mechanical engineering, cycle XXIV (X), 2009.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di ingegneria meccanica nucleare e della produzione
621.8 ING-IND/13
BNI 2014-1310T

Yin, Jingchum.

Graph-based robust localization and mapping for autonomous mobile robotic navigation : PhD dissertation / Jingchum Yin. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, PhD course in mechatronics, XXVI cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
621.8 ING-IND/14
BNI 2014-1311T

Zamengo, Andrea.

Conceptual design of the power supply system for the in-vessel saddle coils for MHD control in ASDEX upgrade / Andrea Zamengo ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Alberto Mirandola ; supervisore: Giorgio Rostagni ; tutor: Vanni Toigo. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria elettrica, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: energetica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria elettrica
621.8 ING-IND/13
BNI 2014-1312T

Zanotto, Damiano.

Analysis and development of cable-driven robotic devices / Damiano Zanotto ; direttore della Scuola: Paolo Francesco Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Alberto Trevisani ; supervisore: Giulio Rosati. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: mecatronica e sistemi industriali, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale
621.8 ING-IND/13
BNI 2014-1313T

Zhe, Yin.

Serial and parallel robotics : energy saving systems and rehabilitation devices / Zhe Yin ; tutor: Giuseppe Quaglia. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in meccanica XXVI ciclo, applied mechanics. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
621.8 ING-IND/14
BNI 2014-1314T

622 INGEGNERIA MINERARIA E ATTIVITA CONNESSE

Gastone, Francesca.

Guar gum improves the stability and the stability and the mobility of iron microparticles for groundwater remediation : tesi di dottorato / Francesca Gastone ; tutore: Rajandrea Sethi ; co-tutore: Tiziana Elisabetta Tosco. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria per l'ambiente naturale e costruito, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture
622 ING-IND/30
BNI 2014-1315T

Baldissone, Gabriele.

Process intensification Vs. reliability Ph.D. thesis / Gabriele Baldissone ; tutor: Micaela Demichela ; Ph.D. course coordinator: Franco Ferraris. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Doctorate School, Ph.D. in metrology measuring science and technique, XXVI doctoral cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione
622 ING-IND/28
BNI 2014-1316T

Ciabbari, Fabio.

Least squares fourier reconstruction of seismic data / Fabio Ciabbari ; supervisor: Alfredo Mazzotti. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

A thesis submitted to the University of Pisa in fulfilment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in the subject of Earth sciences, School of Graduate Studies Galileo Galilei, Faculty of Mathematics, Physics and Natural Sciences.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di scienze matematiche, fisiche e naturali
622 GEO/11
BNI 2014-1317T

Daneshmand, Kasra.

Design of cross passage by 3D numerical modelling : thesis presented for the degree of doctor of philosophy at Politecnico di Torino University / Kasra Daneshmand ; supervisor: Daniele Peila ; co-supervisor: Vincenza Floria ; Department of Environment, Land and Infrastructure Engineering (DIATI). Torino, 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Dipartimento di ingegneria del territorio, dell'ambiente e delle geotecnologie [i.e. Dipartimento di ingegneria del territorio, dell'ambiente e delle infrastrutture].

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture
622 ING-IND/28
BNI 2014-1318T

Gallo, Filomena <1982->.

Glass in Northern Adriatic area from roman to medieval period : a geochemical approach for provenance and production technologies / Filomena Gallo ; direttore della Scuola: Giovanni Leonardi ; supervisore: Gianmario Molin. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze dell'antichità, Scuola di dottorato di ricerca in studio e conservazione dei beni archeologici e architettonici, indirizzo: scienze e tecnologie per i beni archeologici e architettonici, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze dell'antichità
622 GEO/09
BNI 2014-1319T

Garofalo, Flora.

Physically constrained joint inversion of seismic and electrical data for near-surface applications : Ph.D thesis / Flora Garofalo ; advisors: Sebastiano Foti, Laura Valentina Socco. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, PhD. degree in engineering for natural and built environment, XXVI cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture
622 GEO/11
BNI 2014-1320T

Labagnara, Davide.

Environmental and occupational risk assessment and management in tunnelling and underground projects : Ph.D. thesis / Davide Labagnara ; tutor: Mario Patrucco. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Ph.D. course: metrology measuring science and technique, course curricula industrial safety and risk analysis, XXVI cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione
622 ING-IND/28
BNI 2014-1321T

Monai, Laura.

Techniques for in-depth analysis of injuries and work related health impairments as an essential tool for prevention : a post event survey protocol developed to support the work of analysts / Laura Monai ; relatori: Mario Petrucco. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, I Facoltà di ingegneria, Scuola di dottorato, tesi di dottorato di ricerca in metrologia scienza e tecnica delle misure, sicurezza industriale ed analisi dei rischi, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione
622 ING-IND/28
BNI 2014-1322T

Perri, Maria Teresa.

Time-lapse electrical resistivity tomography for the dynamic characterization of hydrogeological systems : tesi di dottorato / Maria Teresa Perri ; direttore della Scuola: Gilberto Artioli ; supervisore: Giorgio Cassiani. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di geoscienze, Scuola di dottorato di ricerca in scienze della Terra, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di geoscienze
622 GEO/11
BNI 2014-1323T

Picchio, Andrea.

Influence of the soil conditioning additives on the adhesion problems in clayey soils and feasibility study for soil conditioning of rock masses for EPB tunnelling /Andrea Picchio ; tutor: Daniela Peila. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Facoltà di ingegneria, ingegneria e sicurezza degli scavi, dottorato di ricerca in ambiente e territorio, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture
622 ING-IND/28
BNI 2014-1324T

Rossi, Matteo <1978->.

Non invasive hydrogeophysical techniques for vadose zone hydrological characterization / Matteo Rossi ; direttore della Scuola di dottorato: Gilberto Artioli ; coordinatore: Giorgio Cassiani. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

Anno accademico 2009/2010. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di geoscienze, dottorato di ricerca in scienze della Terra, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di geoscienze
622 GEO/11
BNI 2014-1325T

624 INGEGNERIA CIVILE**Riccobono, Lucio.**

Nanotechnologies for the building envelope : investigation and evaluation of structural color of aluminum doped zinc oxide AZO and aluminum doped zinc oxide tungsten trioxide AZO/WO₃ thin films on stainless steel AISI 316L and titanium ASTM CP : final dissertation / Lucio Riccobono ; tutor: Giovanni Tortorici, Giuseppe Carbone, Te-Hua Fang ; coordinator: Salvatore Marzano. [Bari], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, Scuola interpolitecnica di dottorato, doctoral program in sciences of building engineering and structural engineering.

Altro autore:

Politecnico di Bari
624 ICAR/08
BNI 2014-1326T

Accornero, Federico.

Structural health monitoring for preservation and safeguard of architectural cultural heritage :

tesi per il conseguimento del titolo di dottore di ricerca, 26. ciclo (2011/2012/2013) / Federico Accornero ; [tutors: Alberto Carpinteri, Giuseppe Lacidogna ; coordinator: Alberto Carpinteri]. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

Dottorato di ricerca in ingegneria delle strutture, Politecnico di Torino. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria strutturale, edile e geotecnica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria strutturale, edile e geotecnica
624 ICAR/08
BNI 2014-1327T

Andreini, Marco <1981->.

Mechanical behaviour of masonry walls subjected to fire action : tesi di dottorato / Marco Andreini ; relatore: Mauro Sassu. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, programma di dottorato di ricerca in scienze e tecniche dell'ingegneria civile.

Altro autore:

Università di Pisa
624 ICAR/09
BNI 2014-1328T

Avola, Stefano.

Studio del comportamento strutturale dei ponti ad arco in muratura : il ponte di Sant'Apollonia all'Aquila / Stefano Avola ; coordinatore del corso: Matteo M. Giammatteo ; tutore: Dante Galeota. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura ed ambientale, dottorato di ricerca in ingegneria civile e del territorio, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura, ambientale
624 ICAR/09
BNI 2014-1329T

Cammarano, Sandro.

Static and dynamic analysis of high-rise buildings : tesi per il conseguimento del titolo di dottore di ricerca, 26. ciclo (2011/ 2012/ 2013) / Sandro Cammarano ; [tutori: Alberto Carpinteri, Giuseppe Lacidogna ; coordinatore: Alberto Carpinteri]. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

Dottorato di ricerca in ingegneria delle strutture, Politecnico di Torino. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria strutturale, edile e geotecnica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria strutturale, edile e geotecnica
624 ICAR/08
BNI 2014-1330T

Caprili, Silvia.

Analysis of the low-cycle fatigue behaviour and corrosion phenomena on reinforcing bars of concrete structures in earthquake prone areas = Analisi del comportamento a fatica oligociclica e dei fenomeni di corrosione su barre d'armatura per strutture di calcestruzzo in zona sismica : tesi di dottorato di ricerca / Silvia Caprili ; relatori: Walter Salvatore, Franco Braga, Aurelio Braconi, Rosario Gigliotti. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in scienze e tecniche dell'ingegneria civile. Testo solo in inglese.

Altro autore:

Università di Pisa

Altro titolo:

Analisi del comportamento a fatica oligociclica e dei fenomeni di corrosione su barre d'armatura per strutture di calcestruzzo in zona sismica

624 ICAR/09
BNI 2014-1331T

Cipolli, Dario.

Costruzioni in contesti caratterizzati da disastri naturali, guerre e arretratezza tecnica / Dario Cipolli ; tutori: Riccardo Barsotti, Adolfo Bacci, Stefano Bennati. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, corso di dottorato in scienze e tecniche dell'ingegneria civile, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa
624 ICAR/08
BNI 2014-1332T

Cristofaro, Francesco <1972->.

Caratterizzazione meccanica dei materiali e valutazione della prestazioni sismiche di strutture strategiche ospedaliere / Francesco Cristofaro ; tutore: Mario De Stefano ; coordinatori: Massimiliano Lucchesi, Antonio D'Auria. [Firenze, 2012].

1 volume : ill.

Anni 2010-2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in materiali e strutture per l'architettura, ciclo XXV. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
624 ICAR/09
BNI 2014-1333T

Dalla Benetta, Massimo.

Qualificazione di murature storiche : procedure sperimentali in sito e calibrations in laboratorio / Massimo Dalla Benetta ; direttore della Scuola: Giovanni Leonardi ; coordinatore d'indirizzo: Giuseppe Salemi ; supervisore: Claudio Modena ; co-tutor: Francesca Da Porto. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di costruzioni e trasporti, Scuola di dottorato di ricerca in studio e conservazione dei beni archeologici e architettonici, indirizzo: scienze e tecnologie per i beni archeologici e architettonici, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di costruzioni e trasporti
624 ICAR/09
BNI 2014-1334T

De Biagi, Valerio.

Complexity and robustness of structures against extreme events : tesi per il conseguimento del titolo di dottore di ricerca, 26. ciclo (a. a. 2011/2012/2013) / Valerio De Biagi ; [tutore: Bernardino M. Chiaia ; coordinatore: Alberto Carpinteri]. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

Dottorato di ricerca in ingegneria delle strutture, Politecnico di Torino. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria strutturale, edile e geotecnica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria strutturale, edile e geotecnica
624 ICAR/08
BNI 2014-1335T

De Stefani, Lorenzo <1983->.

Tecniche innovative per il miglioramento sismico di edifici storico-monumentali / Lorenzo De Stefani ; direttore della Scuola: Stefano Lanzoni ; supervisore: Roberto Scotta. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria civile, edile e ambientale, Scuola di dottorato di ricerca in scienze dell'ingegneria civile ed ambientale, indirizzo: meccanica computazionale e ingegneria strutturale, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria civile, edile e ambientale
624 ICAR/09
BNI 2014-1336T

Galassi, Stefano <1972->.

Analisi numerica di sistemi voltati in muratura rinforzati con materiali compositi (FRP) : tesi di dottorato / di Stefano Galassi ; tutor: Michele Paradiso ; coordinatore del dottorato: Mario De Stefano. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Dottorato di ricerca in materiali e strutture per l'architettura, XIX ciclo. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Facoltà di architettura, Dipartimento di architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
624 ICAR/08
BNI 2014-1337T

Giannico, Andrea.

Fuzzy probabilistic analysis of the comfort perceived by pedestriansex posed to traffic-induced vibrations on bridge structures / by Andrea Giannico ; coordinator: Michele Mossa ; certified by: Giuseppe Carlo Marano ; external referees: Giorgio Monti, Subrata Schakraborty. [Bari], 2013.

1 volume : ill.

Submitted to the Department of Civil Engineering and Architecture Technical University of Bari, in partial fulfillment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in environmental engineering, XXVI cycle, curriculum: structural design. In testa al frontespizio: Technical University of Bari.

Altro autore:

Politecnico di Bari : Dipartimento di ingegneria civile, ambientale, del territorio, edile e di chimica
624 ICAR/09
BNI 2014-1338T

Guarnieri, Federica <1985->.

The mechanism of locomotion of gastropods / Federica Guarnieri ; PhD coordinator: Bruno Rubino ; supervisor: Amabile Tatone. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica, dottorato di ricerca in ingegneria e modellistica fisico-matematica, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica
624 ICAR/08
BNI 2014-1339T

Massano, Elisa.

Edilizia per la salute tra innovazione e tradizione : tesi di dottorato di ricerca / Massano Elisa ; relatori: Pier Luigi Maffei, Massimo Calamai ; presidente: Stefano Pagliara. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in scienze e tecniche dell'ingegneria civile.

Altro autore:

Università di Pisa
624 ICAR/08
BNI 2014-1340T

Méndez Echenagucia, Tomás.

Computational search in architectural design / Tomás Méndez Echenagucia ; tutors: Mario Sassone, Pierre-Alain Croset, Arianna Astolfi. [Torino, 2013].

1 volume : ill.

XXVI cycle, 2011/2012/2013, Ph.D. in architecture and building design, Politecnico di Torino. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura e design.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di architettura e design
624 ICAR/09
BNI 2014-1341T

Pomaro, Beatrice.

Radiation damage assessment for the concrete shielding of SPES, a nuclear facility for the selective production of exotic species / Beatrice Pomaro ; direttore della Scuola: Stefano Lanzoni ; supervisori: Carmelo Majorana, Fabiana Gramegna, Valentina Salomoni. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria civile, edile e ambientale, Scuola di dottorato di ricerca in scienze dell'ingegneria civile e ambientale, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria civile, edile e ambientale
624 ICAR/08
BNI 2014-1342T

Previdero, Mina.

Analisi sperimentale del comportamento statico e ciclico di connessioni tegolo-trave di strutture prefabbricate in c.a. : tesi di laurea / Mina Previdero ; relatori: Pietro Croce, Maria Luisa Beconcini. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

Anno accademico 2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di ingegneria, Scuola di dottorato Leonardo da Vinci, dottorato di ricerca in scienze e tecniche dell'ingegneria civile, Dipartimento di ingegneria civile.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di ingegneria civile
624 ICAR/09
BNI 2014-1343T

Rossi, Marco <1982->.

Crack propagation in brittle materials : tesi di dottorato di ricerca / Marco Rossi ; relatori: Gianni

Royer-Carfagni. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in scienze e tecniche dell'ingegneria civile.

Altro autore:

Università di Pisa

624 ICAR/08

BNI 2014-1344T

Stievanin, Elena.

Studio sperimentale di tecniche per il ripristino e il rinforzo di strutture storiche in cemento armato / Elena Stievanin ; direttore della Scuola: Giovanni Leonardi ; supervisore: Maria Rosa Valluzzi ; co-supervisore: Francesca Da Porto. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria civile, edile e ambientale, Scuola di dottorato di ricerca in studio e conservazione dei beni archeologici e architettonici, indirizzo in scienze e tecnologie per i beni archeologici e architettonici, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria civile, edile e ambientale

624 ICAR/09

BNI 2014-1345T

Stipo, Gianfranco.

Analisi del comportamento meccanico dei materiali compositi a matrice cementizia nel rinforzo delle strutture murarie / Gianfranco Stipo ; tutor: Luisa Rovero ; co-tutor: Ugo Tonietti ; referente d'indirizzo: Massimiliano Lucchesi ; coordinatore: Antonio D'Auria. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura, corso di dottorato di ricerca in architettura, indirizzo in materiali e strutture per l'architettura, ciclo XXVI.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura

624 ICAR/08

BNI 2014-1346T

Vacca, Simone.

Analisi e progettazione di dispositivi a rotolamento per l'isolamento sismico di strutture leggere e apparecchiature : tesi di dottorato / Simone Vacca ; coordinatore: Salvatore Marzano ; tutor: Dora Foti. [Bari, 2014].

1 volume : ill.

Dottorato di ricerca in scienze dell'ingegneria edile e dell'ingegneria strutturale. In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, Facoltà di ingegneria, Dipartimento di scienze dell'ingegneria civile e dell'architettura, XXVI ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Bari : Dipartimento di scienze dell'ingegneria civile e dell'architettura

624 ICAR/09

BNI 2014-1347T

Xotta, Giovanna.

Mesoscale modelling of concrete as a multiphase material / Giovanna Xotta ; direttore della Scuola: Stefano Lanzoni ; supervisori: Carmelo Majorana, Valentina Salomoni. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria civile, edile e ambientale, Scuola di dottorato di ricerca in scienze dell'ingegneria civile ed ambientale, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria civile, edile e ambientale

624 ICAR/08

BNI 2014-1348T

Zeeshan, Badar Ul Ali.

Constructing an innovative base-isolation system under masonry structures : tesi per il conseguimento del titolo di dottore di ricerca (a. a. 2010/2011/2012/2013) / Badar Ul Ali Zeeshan ; [tutor: Alessandro De Stefano ; coordinator: Alberto Carpinteri]. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

Dottorato di ricerca in ingegneria delle strutture, Politecnico di Torino. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria strutturale, edile e geotecnica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria strutturale, edile e geotecnica

624 ICAR/09

BNI 2014-1349T

624.1 INGEGNERIA STRUTTURALE E TECNICA DELLE COSTRUZIONI SOTTERRANEE

Pedone, Giuseppe.

Interpretation of slow and deep landslides triggered by slope-atmosphere interaction in slopes formed of fissured clayey turbidites : final dissertation / Giuseppe Pedone ; tutor: Federica Cotecchia ; co-tutors: Lidija Zdravkovic, Katerina Tsiampousi ; co-ordinator of the research doctorate course: Antonio Felice Petrillo. [Bari], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, Scuola interpolitecnica di dottorato, doctoral program in environmental and territorial safety and control.

Altro autore:

Politecnico di Bari

624.1 ICAR/07

BNI 2014-1350T

Totani, Ferdinando.

Risposta sismica locale e mitigazione del rischio sismico mediante la tecnica del jet-grouting : uno studio applicato alla zona ovest della città dell'Aquila / Ferdinando Totani ; coordinatore del corso: Matteo Maurizio Giammatteo ; tutore: Paola Monaco, Marco Tallini. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura e ambientale, dottorato di ricerca in ingegneria civile e del territorio, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura, ambientale

624.1 ICAR/07

BNI 2014-1351T

625 INGEGNERIA FERROVIARIA E STRADALE

Cozzo, Liborio.

La capacità portante a flessione di lastre in calcestruzzo per pavimentazioni rigide aeroportuali valutata con la meccanica della frattura : tesi di dottorato / Liborio Cozzo ; relatore: Tullio Giuffrè. [Enna, 2014?].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di ingegneria ed architettura, dottorato di ricerca in architettura dei sistemi per la mobilità, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di ingegneria e di architettura

625 ICAR/04

BNI 2014-1352T

Lanotte, Michele Antonio.

Studio dell'interazione tra polverino di gomma e bitume nei leganti bitumosi modificati con tecnologia wet : tesi di dottorato di ricerca / Michele Antonio Lanotte ; coordinatore: Janin Umberto Rivolin ; tutor: Ezio Santagata. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2013. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, corso di dottorato in ambiente e territorio.

Altro autore:

Politecnico di Torino

625 ICAR/04

BNI 2014-1353T

Alam, Muhammad.

Development and validation of a novel testing procedure for the evaluation of rutting susceptibility of bituminous binders : Ph.D. thesis / Muhammad Alam ; coordinator: Janin Umberto Rivolin ; supervisor: Ezio Santagata ; co-supervisor: Orazio Baglieri. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture

625 ICAR/04

BNI 2014-1354T

Campisi, Tiziana <1982->.

The evaluation of the performance and safety effectiveness of roundabouts in Sicily : a case study for the implementation of national guidelines : tesi di dottorato / Tiziana Campisi ; tutor: Giovanni Tesoriere ; tutor: Tomaz Tollazzi ; co-tutor: Tullio Giuffrè. [Enna, 2014?].

1 volume : ill.

XXIV ciclo di dottorato in architettura dei sistemi per la mobilità, coordinatore del dottorato Giovanni Tesoriere. In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di ingegneria ed architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di ingegneria e di architettura
625 ICAR/04
BNI 2014-1355T

Luciano, Gennaro <1980->.

Le pavimentazioni stradali : una nuova classificazione / Gennaro Luciano ; docente relatore: Sandro Colagrande ; docente correlatore: Antonello Salvatori. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di L'Aquila, Facoltà di ingegneria, Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura e ambientale, recupero progetto e tutela nei contesti insediativi e territoriali di elevato valore ambientale e paesistico, XXVI ciclo, coordinatore: Donatella Dominici.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura, ambientale
625 ICAR/04
BNI 2014-1356T

Maggiore, Pasquale.

Sulla relazione tra assetti proprietari e performance economico-finanziarie nel caso degli aeroporti italiani / Pasquale Maggiore ; relatore: Vincenzo Fasone. [Enna, 2014?].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di ingegneria, architettura e scienze motorie, dottorato di ricerca in tecnologie e management delle infrastrutture aeronautiche, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di ingegneria, architettura e delle scienze motorie
625 ICAR/04
BNI 2014-1357T

Margiotta, Carlo.

Le società di gestione aeroportuale e il processo di privatizzazione : spunti comparatistici con Francia e Inghilterra / Carlo Margiotta ; tutor: Stefano Zunarelli. [Enna, 2014?].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di ingegneria e architettura, dottorato di ricerca in tecnologie e management delle infrastrutture aeronautiche, XXV ciclo, coordinatore: Giuseppe Davì.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di ingegneria e di architettura
625 ICAR/04
BNI 2014-1358T

Sciamanna, Sergio <1983->.

Development of integrated procedures and models for the analysis of vehicle pavement interaction : doctoral thesis / Sergio Sciamanna ; supervisor: Ezio Santagata. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

XXVI cycle. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, doctorate in engineering for the natural and built environment. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture
625 ICAR/04
BNI 2014-1359T

627 INGEGNERIA IDRAULICA

Baù, Giulio.

Techniques for simulation and control of innovative aerospace systems : numerical models for attitude and orbital dynamics : tesi / Giulio Baù ; direttore della Scuola: Giampiero Naletto ; coordinatore d'indirizzo: Stefano Debei ; supervisore: Alessandro Francesconi ; co-supervisori interni: Enrico C. Lorenzini, Giannandrea Bianchini ; co-supervisori esterni: Claudio Bombardelli, Jesús Peláez. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centro interdipartimentale di studi e attività spaziali (C.I.S.A.S.) G. Colombo, Scuola di dottorato di ricerca in scienze, tecnologie e misure spaziali, indirizzo: misure meccaniche per l'ingegneria e lo spazio, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro interdipartimentale di studi e attività spaziali G. Colombo
627 ICAR/01
BNI 2014-1360T

Bonaldo, Davide.

Contributions to long-term morphodynamic modelling of estuaries, lagoons, and littoral zones / Davide Bonaldo ; direttore della Scuola: Stefano Lanzoni ; supervisore: Giampaolo Di Silvio. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria idraulica, marittima, ambientale e geotecnica, Scuola di dottorato di ricerca in scienze dell'ingegneria civile ed ambientale, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria idraulica, marittima, ambientale e geotecnica
627 ICAR/01
BNI 2014-1361T

Bruno, Maria Francesca.

Valutazione delle potenzialità delle immagini SAR COSMO-SkyMed per il monitoraggio della fascia costiera / Maria Francesca Bruno ; relatori: Antonio Felice Petrillo, Luciano Guerriero ; coordinatore: Antonio Felice Petrillo. [Bari, 2014].

1 volume : ill.

Triennio accademico 2010-2013. In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, dottorato di ricerca in ingegneria chimica e dell'ambiente, XXVI ciclo .

Altro autore:

Politecnico di Bari
627 ICAR/01
BNI 2014-1362T

Fontan, Stefano.

Energy recovery from multipurpose water resources in the micro-hydro field / Stefano Fontan ; advisor: Davide Poggi. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Ph.D.degree in engineering for natural and built environment, XXVI cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture
627 ICAR/01
BNI 2014-1363T

Mahmoudi Kurdistani, Sahameddin.

Scour downstream of eco-friendly in-stream structures : tesi di dottorato di ricerca / Sahameddin Mahmoudi Kurdistani ; relatori: Stefano Pagliara, Michele Palermo. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in scienze e tecniche dell'ingegneria civile.

Altro autore:

Università di Pisa
627 ICAR/02
BNI 2014-1364T

Marinzuli, Gaia Maria.

Cellular metal materials : production and characterization of aluminum foams = I materiali metallici cellulari : produzione e caratterizzazione di schiume di alluminio / Gaia Maria Marinzuli ; cordinator: Michele Mossa ; tutors: A. D. Ludovico, L. A. C. De Filippis. [Bari], 2013.

1 volume : ill.

Submitted to the Department of Civil, Environmental, Territory and Building Engineering, Technical Univeristy of Bari, in partial fulfillment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in environmental engineering, XXVI cycle. In testa al frontespizio: Technical University of Bari. Testo solo in inglese.

Altro autore:

Politecnico di Bari : Dipartimento di ingegneria civile, ambientale, del territorio, edile e di chimica

Altro titolo:

I materiali metallici cellulari
627 ICAR/01
BNI 2014-1365T

Masoero, Alessandro <1985->.

Water resources and flood hazard assessment with consideration of anthropic effects / Alessandro Masoero ; advisors: Pierluigi Claps, Francesco Laio ; Doctoral School coordinator: Claudio Scavia. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Ph.D. in engineering for natural and built environment, XXVI doctoral cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture
627 ICAR/02
BNI 2014-1366T

Molfetta, Matteo Gianluca.

Sviluppo di un sistema stereoscopico per il rilievo dei parametri del moto ondoso in laboratorio / Matteo Gianluca Molfetta ; relatori: Antonio Felice Petrillo, Luciano Guerriero ; coordinatore: Antonio Felice Petrillo. [Bari, 2014].

1 volume : ill.

Triennio accademico 2010-2013. In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, dottorato di ricerca in ingegneria e chimica dell'ambiente, XXVI ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Bari
627 ICAR/01
BNI 2014-1367T

Nieri, Ilaria.

Stabilizzazione dei corsi d'acqua tramite log vane : tesi di dottorato di ricerca / Ilaria Nieri ; presidente del corso di dottorato: Stefano Pagliara ; relatore: Stefano Pagliara. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in scienze e tecniche dell'ingegneria civile, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa
627 ICAR/02
BNI 2014-1368T

Nones, Michael.

Aspects of riverine hydro-morpho-biodynamics at watershed scale / Michael Nones ; direttore della Scuola: Stefano Lanzoni ; supervisore: Giampaolo Di Silvio. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria idraulica, marittima, ambientale e geotecnica, Scuola di dottorato di ricerca in scienze dell'ingegneria civile ed ambientale, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria idraulica, marittima, ambientale e geotecnica
627 ICAR/01
BNI 2014-1369T

Peruzzo, Paolo.

Diffusion of floating particles in open channel flow through emergent vegetation / Paolo Peruzzo ; direttore della Scuola: Stefano Lanzoni ; supervisore: Andrea Defina. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria idraulica, marittima, ambientale e geotecnica, Scuola di dottorato di ricerca in scienze dell'ingegneria civile ed ambientale, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria idraulica, marittima, ambientale e geotecnica
627 ICAR/01
BNI 2014-1370T

Rizzo, Anacleto.

Modelling human-made wetlands for a sustainable development : investigation of paddy fields and constructed wetlands : Ph.D thesis / Anacleto Rizzo ; Ph.D. coordinator: Claudio Scavia ; tutors: Fulvio Boano, Roberto Revelli, Luca Ridolfi. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Ph.D. in engineering for natural and built environment, XXVI cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture
627 ICAR/01
BNI 2014-1371T

Scibetta, Marco.

Approcci innovativi per l'analisi di reti acquedottistiche / Marco Scibetta ; coordinatore: Claudio Scavia ; tutor: Fulvio Boano, Roberto Revelli, Luca Ridolfi. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato di ricerca in ingegneria per l'ambiente naturale e costruito, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture
627 ICAR/01
BNI 2014-1372T

Scorzini, Anna Rita.

Analisi e gestione del rischio idraulico : valutazioni economiche a supporto della pianificazione di bacino / Anna Rita Scorzini ; coordinatore del corso: Matteo M. Giammatteo ; tutore: Maurizio Leopardi. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura e ambientale, dottorato di ricerca in ingegneria civile e del territorio, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura, ambientale
627 ICAR/02
BNI 2014-1373T

Stefanon, Luana.

Analisi sperimentale sulla nascita e sullo sviluppo di reti a marea generate in laboratorio / Luana Stefanon ; direttore della Scuola: Stefano Lanzoni ; supervisore: Luigi D'Alpaos. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria idraulica, marittima, ambientale e geotecnica, Scuola di dottorato di ricerca in scienze dell'ingegneria civile ed ambientale, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria idraulica, marittima, ambientale e geotecnica
627 ICAR/01
BNI 2014-1374T

Tlili, Youssef.

Development of approaches for decision making in asset management : application to drinking networks / presented by Youssef Tlili ; PhD tutor: Umberto Fratino ; PhD advisor: Nicola Lamaddalena ; PhD coordinator: Antonio Felice Petrillo. [Bari, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, dottorato di ricerca in ingegneria e chimica per la tutela degli ecosistemi, XXV ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Bari
627 ICAR/02
BNI 2014-1375T

Tron, Stefania.

Impact of stochastic hydrological forcing on root distribution and functioning / Stefania Tron ; thesis advisors: Francesco Laio, Luca Ridolfi ; Doctoral School coordinator: Claudio Scavia. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Department of Environment, Land and Infrastructure Engineering, Ph.D. in engineering for natural and built environment, XXVI doctoral cycle.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture
627 ICAR/02
BNI 2014-1376T

Venier, Chiara.

Evaluation of sediment properties using wind and turbidity observations and experimental investigation of the impact of macroalgal mats on sediment stability and flow dynamics in shallow tidal areas / Chiara Venier ; direttore della Scuola: Stefano Lanzoni ; supervisori: Marco Marani, Stefano Lanzoni. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria idraulica, marittima, ambientale e geotecnica, Scuola di dottorato di ricerca in scienze dell'ingegneria civile ed ambientale, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria idraulica, marittima, ambientale e geotecnica
627 ICAR/02
BNI 2014-1377T

Volpe, Valeria <1984->.

On some ecohydrological interactions in coastal environments / Valeria Volpe ; direttore della Scuola: Stefano Lanzoni ; supervisore: Marco Marani. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria idraulica, marittima, ambientale e geotecnica, Scuola di dottorato di ricerca in scienze dell'ingegneria civile ed ambientale, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria idraulica, marittima, ambientale e geotecnica
627 ICAR/02
BNI 2014-1378T

Zanardo, Stefano.

Catchment-scale transport phenomena : rainfall intermittency, age of runoff, anthropic catchment management / Stefano Zanardo ; direttore della Scuola: Stefano Lanzoni ; supervisore: Andrea Rinaldo, Gianluca Botter. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria idraulica, marittima, ambientale e geotecnica, Scuola di dottorato di ricerca in scienze dell'ingegneria civile ed ambientale, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria idraulica, marittima, ambientale e geotecnica
627 ICAR/02
BNI 2014-1379T

628 INGEGNERIA E URBANISTICA TECNICA TECNOLOGIA DELLA TUTELA AMBIENTALE

Fantoni, Moris.

L'applicazione della metodologia LCA ai settori agroalimentare e della gestione dei rifiuti solidi urbani : aspetti metodologici e casi studio : tesi di dottorato / Moris Fantoni ; coordinatore: Rivolin ; tutore: Gian Andrea Blengini. [Firenze, 2014].

1 volume.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato in ingegneria per l'ambiente e il territorio, XXV ciclo, indirizzo analisi geoterritoriali e protezione e gestione ambientale, DIATI Dipartimento di ingegneria per l'ambiente, il territorio e le infrastrutture.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria dell'ambiente, del territorio e delle infrastrutture
628 ICAR/03
BNI 2014-1380T

628.5 TECNOLOGIA DEL CONTROLLO DELL'INQUINAMENTO E INGEGNERIA SANITARIA INDUSTRIALE

Caro, Dario.

The relevance of a different emissions allocation method in national inventories : toward a consumer perspective : tesi di dottorato / di Dario Caro ; tutor: Simone Bastianoni ; co-tutor: Kenneth Caldeira ; coordinatore del dottorato: Riccardo Basosi. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze chimiche e farmaceutiche, XXVI ciclo, Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia
628.5 CHIM/12
BNI 2014-1381T

Coscieme, Luca.

Thermodynamics-based evaluation of ecosystem services for a systemic and sustainability analysis of socio-ecological interactions : tesi di dottorato / di Luca Coscieme ; tutor: Federico M. Pulselli ; co-tutor: Paul C. Sutton. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze chimiche e farmaceutiche, XXVI ciclo, direttore Riccardo Basosi, Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie, chimica e farmacia
628.5 CHIM/12
BNI 2014-1382T

Lelii, Camilla.

Dye-sensitized solar cells : from synthesis of novel sensitizers and co-sensitization with quantum dots to the building of devices / Camilla Lelii ; coordinatore del corso: Giorgio Cerichelli ; tutori: Francesco De Angelis, Paolo Biagini. [L'Aquila, 2013].

1 volume.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze fisiche e chimiche, dottorato di ricerca in chimica per l'ambiente e i beni culturali, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze fisiche e chimiche
628.5 CHIM/12
BNI 2014-1383T

629.04 INGEGNERIA DEI TRASPORTI

Chiarazzo, Vincenza.

Modeling the effects of environmental quality on the interaction between residential location and accessibility / by Vincenza Chiarazzo ; certified by: Michele Ottomanelli, Luigi dell'Olio ; coordinator: Michele Mossa. [Bari], 2013.

1 volume.

Submitted to the Department of Civil, Environmental, Building Engineering and Chemistry, Technical University of Bari, Italy, in partial fulfilment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in environmental engineering, XXVI cycle.

Altro autore:

Politecnico di Bari : Dipartimento di ingegneria civile, ambientale, del territorio, edile e di chimica
629.04 ICAR/05
BNI 2014-1384T

629.1 INGEGNERIA AEROSPAZIALE

Barilaro, Leonardo.

Measurement techniques for assessing and reducing the risk posed by micrometeoroid and orbital debris to space vehicles / Leonardo Barilaro ; direttore della Scuola: Giampiero Naletto ; coordinatore d'indirizzo: Stefano Debei ; supervisore: Alessandro Francesconi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centre of Studies and Activities for Space CISAS G. Colombo, Scuola di dottorato di ricerca in scienze tecnologie e misure spaziali, indirizzo: misure meccaniche per l'ingegneria, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro interdipartimentale di studi e attività spaziali G. Colombo
629.1 ING-IND/05
BNI 2014-1385T

Bellomo, Nicolas.

Analysis of variable thrust hybrid propulsion for formation flight satellites / Nicolas Bellomo ; direttore della Scuola: Giampiero Naletto ; coordinatore d'indirizzo: Stefano Debei ; supervisore: Daniele Pavarin, Mariolino De Cecco. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di CISAS G. Colombo, Scuola di dottorato di ricerca in scienze tecnologie e misure spaziali, indirizzo: misure meccaniche per l'ingegneria e lo spazio, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro interdipartimentale di studi e attività spaziali G. Colombo
629.1 ING-IND/05
BNI 2014-1386T

Cardile, Diego.

System of systems conceptual design methodology for space exploration ; tesi di dottorato / Diego Cardile ; tutori: Sergio Chiesa, Nicole Viola, Giorgio Luigi Ferrari ; coordinatore del corso di dottorato: Fulvia Quagliotti. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria aerospaziale, XXV ciclo, I Facoltà di ingegneria. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
629.1 ING-IND/05
BNI 2014-1387T

Lazzarin, Marta.

Advanced fluid dynamic codes for propellant behavior, injection and combustion simulation in hybrid rockets : tesi / Marta Lazzarin ; direttore della Scuola: Giampiero Naletto ; coordinatore d'indirizzo: Stefano Debei ; supervisore: Daniele Pavarin. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Centro interdipartimentale di studi e attività spaziali

CISAS G. Colombo, Scuola di dottorato di ricerca in scienze tecnologie e misure spaziali dell'Università di Padova, indirizzo: misure meccaniche per l'ingegneria e lo spazio, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Centro interdipartimentale di studi e attività spaziali G. Colombo
629.1 ING-IND/05
BNI 2014-1388T

Medici, Giovanni <1983->.

Thrust vectoring on an UCAV airplane (thrust vectoring engine model) : advanced control system : PhD dissertation / by Giovanni Medici ; mentors: Sergio Chiesa, Sabrian Corpino, Aldo Tonon, Massimo Balbo. [Torino], 2012.

1 volume.

Department of Mechanical and Aerospace Engineering, Politecnico di Torino, .

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
629.1 ING-IND/05
BNI 2014-1389T

Stesina, Fabrizio.

Design and verification of guidance, navigation and control systems for space applications / Fabrizio Stesina ; tutors: Sabrina Corpino, Sergio Chiesa, Franco Fossati. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato di ricerca in ingegneria aerospaziale, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
629.1 ING-IND/05
BNI 2014-1390T

Testa, Enrico <1985->.

Multidisciplinary design and optimization of innovative electrical power system for aerospace applications : tesi di dottorato / Enrico Testa ; tutor: Paolo Maggiore ; coordinatore del corso di dottorato: Fulvia Quagliotti. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato di ricerca in ingegneria aerospaziale, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
629.1 ING-IND/05
BNI 2014-1391T

Viscio, Maria Antonietta.

Space exploration systems, strategies and solutions : tesi di dottorato / Maria Antonietta Viscio ; tutori: Sergio Chiesa, Nicole Viola, Eugenio Gargioli ; coordinatore del corso di dottorato: Fulvia Quagliotti. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria aerospaziale, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
629.1 ING-IND/05
BNI 2014-1392T

Zeminiani, Eleonora.

Sistemi multifunzionali integrati : quattro prototipi che affrontano aspetti termici, elettrici e controllistici : tesi di dottorato / Eleonora Zeminiani ; tutore: Paolo Maggiore ; coordinatore del corso di dottorato: Fulvia Quagliotti ; tutore aziendale Thales Alenia Space: Enrico Sacchi. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria aerospaziale, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
629.1 ING-IND/05
BNI 2014-1393T

629.132 MECCANICA DEL VOLO, VOLO E SOGGETTI CONNESSI

Alias, Generoso.

Mission applications for continuous-thrust spacecraft within a three-body problem : tesi di

dottorato / Generoso Aliasi ; tutore: Giovanni Mengali ; presidente del programma: Giovanni Mengali ; direttore della Scuola: Stefano Bennati. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, programma in ingegneria aerospaziale.

Altro autore:

Università di Pisa
629.132 ING-IND/03
BNI 2014-1394T

Damilano, Luca.

An innovative human machine interface for UAS flight management system : doctoral thesis / Damilano Luca ; tutors: Fulvia Quagliotti, Giorgio Guglieri, Ilaria Sale. [Torino], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, PhD Course, XXV cycle, aerospace engineering. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
629.132 ING-IND/03
BNI 2014-1395T

Lerro, Angelo.

Development and evaluation of neural network-based virtual air data sensor for estimation of aerodynamic angles / Angelo Lerro ; academic advisors: Piero Gili, Manuela Battipede ; Alenia Aermacchi advisor: Silvio Caselle. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

Academic year 2012. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, I Facoltà di ingegneria, doctor in philosophy in aerospace engineering, XXV cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
629.132 ING-IND/03
BNI 2014-1396T

Marguerettaz, Paolo.

Development on an integrated multidisciplinary methodology for the analysis of rotorcraft flight mechanics with external loads : tesi di dottorato / Paolo Marguerettaz ; tutori: Giorgio Guglieri, Fulvia Quagliotti ; coordinatore del corso di dottorato: Fulvia Quagliotti ; supervisori aziendali: Riccardo Bianco Mengotti, Andrea Ragazzi. [Torino], 2014.

1 volume.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria aerospaziale, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
629.132 ING-IND/03
BNI 2014-1397T

Rinaldi, Filippo <1985->.

Automatic control of a multicopter : tesi di dottorato / Filippo Rinaldi ; tutori: Sergio Chiesa, Fulvia Quagliotti, Giorgio Guglieri ; coordinatore del corso di dottorato: Fulvia Quagliotti. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria aerospaziale, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
629.132 ING-IND/03
BNI 2014-1398T

Sartori, Daniele.

Design implementation and testing of advanced control laws for fixed-wing UAVs : tesi di dottorato / Daniele Sartori ; tutori: Giorgio Guglieri, Fulvia Quagliotti, Matthew Rutherford, Kimon Valavanis ; coordinatore del corso di dottorato: Fulvia Quagliotti. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato di ricerca in ingegneria aerospaziale, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
629.132 ING-IND/03
BNI 2014-1399T

Simeoni, Francesco <1984->.

Cooperative deployment of satellite formation into highly elliptic orbit : tesi di dottorato / Francesco Simeoni ; tutore: Lorenzo Casalino. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria aerospaziale, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
629.132 ING-IND/03
BNI 2014-1400T

629.134 COMPONENTI E TECNICHE GENERALI DEGLI AEROMOBILI

Pacino, Marco.

Navigation system for the remote management of unmanned aircraft : doctorate thesis / Marco Pacino ; tutors: Giulio Romeo, Stefano Frazzetta. [Torino], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, PhD course, XXV cycle, aerospace engineering. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
629.134 ING-IND/04
BNI 2014-1401T

Albertoni, Riccardo.

Cathode processes in MPD thrusters : tesi di dottorato / Riccardo Albertoni ; relatore: Mariano Andrenucci ; direttore del corso di dottorato: Giovanni Mengali. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Facoltà di ingegneria, corso di dottorato in ingegneria aerospaziale, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di ingegneria
629.134 ING-IND/07
BNI 2014-1402T

Barracco, Alessandro.

Artificial neural networks for structural health monitoring : a procedure applied to composite flange-skin debonding : tesi di dottorato / Alessandro Barracco ; tutor: Giuseppe Davì, Andrea Alaimo ; coordinatore del corso di dottorato: Giuseppe Davì. [Enna], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di ingegneria e architettura, corso di dottorato in tecnologie e management delle infrastrutture aeronautiche, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di ingegneria e di architettura
629.134 ING-IND/04
BNI 2014-1403T

Battaglia, Cesare <1978->.

Tecnologie e creazione del valore relativi a progettazione e gestione di sistemi aerospaziali complessi : UAS / Cesare Battaglia ; tutor: Alberto Milazzo ; coordinatore del corso di dottorato: Giuseppe Davì. Enna, 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di ingegneria e architettura, dottorato di ricerca in tecnologie e management delle infrastrutture aeronautiche, XXV ciclo. Testo in inglese.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di ingegneria e di architettura
629.134 ING-IND/04
BNI 2014-1404T

Cerracchio, Priscilla.

Inverse methods for health monitoring and shape sensing of aerospace structures : tesi di dottorato / Priscilla Cerracchio ; tutori: Marco Di Sciuva, Marco Gherlone ; coordinatrice di dottorato: Fulvia Quagliotti. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria aerospaziale, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
629.134 ING-IND/04

BNI 2014-1405T

Crisafulli, Daniela.

Advanced modelling of multilayered composites and functionally graded structures by means of Unified formulation : Ph.D. dissertation / Daniela Crisafulli ; tutors: Erasmo Carrera, Olivier Polit. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato (SCUDO), dottorato di ricerca in ingegneria aerospaziale, XXV ciclo, Ecole doctorale connaissance, langage, modélisation (ED139), doctorat en mécanique de l'Université Paris Ouest, Nanterre La Défense. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale

Université Paris Ouest Nanterre La Défense

629.134 ING-IND/04

BNI 2014-1406T

Miglioretti, Federico.

Development of advanced structural multifield models for the study of smart wing : Phd dissertation / Federico Miglioretti ; tutor: Erasmo Carrera, Olivier Polit ; tutor aziendale: Giovanni Carossa ; Univeristé Paris Ouest Nanterre La Défense. [Torino], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato di ricerca in ingegneria aerospaziale, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale .

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale

Université Paris Ouest Nanterre La Défense

629.134 ING-IND/04

BNI 2014-1407T

Pellegrini, Gianni <1979->.

Solid propellant pulsed plasma thrusters : tesi di dottorato / Gianni Pellegrini ; tutore: Mariano Andrenucci ; direttore del corso di dottorato: Giovanni Mengali. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Facoltà di ingegneria, corso di dottorato in ingegneria aerospaziale, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di ingegneria

629.134 ING-IND/07

BNI 2014-1408T

Trentacosti, Flavio.

CFD analysis of aerodynamic devices for increasing efficiency of vertical axis wind turbines : tesi di dottorato / Flavio Trentacosti ; tutor: Alberto Milazzo ; coordinatore del corso di dottorato: Giuseppe Davì. [Enna], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di ingegneria e architettura, corso di dottorato in tecnologie ed infrastrutture aeronautiche, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di ingegneria e di architettura

629.134 ING-IND/04

BNI 2014-1409T

Varello, Alberto.

Advanced higher-order one-dimensional models for fluid-structure interaction analysis : tesi di dottorato / Alberto Varello ; tutore: Erasmo Carrea. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria aerospaziale, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale

629.134 ING-IND/04

BNI 2014-1410T

629.2 VEICOLI TERRESTRI A MOTORE, CICLI

Brunetti, Gianmarco.

Development of a clutch assisted engine start : enabling stop & start sailing on next generation powertrain : tesi di dottorato / Gianmarco Brunetti ; tutore: Giovanni Belingardi ; coordinatore del corso di dottorato: Luigi Garibaldi. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in meccanica, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
629.2 ING-IND/14
BNI 2014-1411T

Tekalign Beyene, Alem.

Light weight design and vehicle safety : Ph.D. thesis / Alem Tekalign Beyene ; PhD supervisor: Giovanni Belingardi ; PhD coordinator: Luigi Garibaldi. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Doctorate School, Ph.D. in mechanics, XXVI Ph.D. course cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
629.2 ING-IND/14
BNI 2014-1412T

Zampieri, Niccolò <1986->.

Sviluppo di algoritmi in tempo reale per la simulazione, il monitoraggio e la diagnostica di sistemi ferroviari : tesi di dottorato / Niccolò Zampieri ; coordinatore: Luigi Garibaldi ; responsabile scientifico: Antonio Gugliotta. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, XXVI ciclo di dottorato, corso di dottorato in meccanica. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale
629.2 ING-IND/14
BNI 2014-1413T

629.47 INGEGNERIA ASTRONAUTICA

De Tata, Marco.

Multi-channel hollow cathode for high power electric thrusters : experimental characterization and theoretical analysis : tesi di dottorato / Marco De Tata ; tutore: Mariano Andrenucci ; direttore del corso di dottorato: Giovanni Mengali. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Facoltà di ingegneria, corso di dottorato in ingegneria aerospaziale, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di ingegneria
629.47 ING-IND/07
BNI 2014-1414T

Giannelli, Sebastiano.

Plasma generation and stability in high-power electric thrusters : tesi di dottorato / Sebastiano Giannelli ; tutori: Mariano Andrenucci, Mitchell L. R. Walker ; direttore del programma di dottorato: Giovanni Mengali. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato Leonardo da Vinci, programma in ingegneria aerospaziale.

Altro autore:

Università di Pisa
629.47 ING-IND/07
BNI 2014-1415T

629.8 INGEGNERIA DEI CONTROLLI AUTOMATICI

Binetti, Giulio <1982->.

Distributed decision-making and consensus algorithms for cooperative systems : final dissertation / Giulio Binetti ; supervisors: Biagio Turchiano, David Naso, Frank L. Lewis ; coordinator of the research doctorate: Michele Trovato. [Bari], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, Scuola interpolitecnica di dottorato, doctoral program in electrical and information engineering, XXVI ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Bari
629.8 ING-INF/04

BNI 2014-1416T

Catalano, Manuel Giuseppe.

Soft robotics : design for simplicity, performance, and robustness of robots for interaction with humans : tesi di dottorato / Manuel Giuseppe Catalano ; tutori: Antonio Bicchi, Darwin Caldwell, Nikolaos G. Tsagarakis. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, direttore: Stefano Bennati, programma di dottorato in automatica robotica e bioingegneria, presidente: Andrea Caiti.

Altro autore:

Università di Pisa
629.8 ING-INF/04
BNI 2014-1417T

Chinello, Francesco.

Wearability in robotics : developing cutaneous devices for haptic stimuli : tesi di dottorato / Francesco Chinello ; advisor: D. Prattichizzo ; co-advisor: A. Vicino. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Università degli studi di Siena, Dipartimento di ingegneria dell'informazione e scienze matematiche, dottorato di ricerca in ingegneria e scienze dell'informazione, ciclo XXVI.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di ingegneria dell'informazione e scienze matematiche
629.8 ING-INF/04
BNI 2014-1418T

Di Corato, Francesco.

A unified framework for constrained visual-inertial navigation with guaranteed convergence : PhD dissertation / by Francesco Di Corato ; supervisors: Lorenzo Pollini, Mario Innocenti. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Università degli studi di Pisa, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, corso di dottorato in automatica robotica e bioingegneria, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
629.8 ING-INF/04
BNI 2014-1419T

Favetto, Alain.

Glove exoskeleton for extra-vehicular activities : analysis of requirements and prototype design : doctor of philosophy thesis / Favetto Alain ; advisor: Giuseppe Carlo Calafiore ; coordinator: Pietro Laface. [Torino, 2014?].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Doctorate School, Ph.D. in informatics and systems, XXV cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica
629.8 ING-INF/04
BNI 2014-1420T

Grammatico, Sergio <1987->.

Composite control Lyapunov functions for robust stabilization of constrained uncertain dynamical system / Sergio Grammatico ; tutor: Andrea Caiti. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: University of Pisa, Engineering Ph.D. School Leonardo da Vinci, Ph.D. program in automation, robotics, bioengineering.

Altro autore:

Università di Pisa
629.8 ING-INF/04
BNI 2014-1421T

Lotto, Damiano.

Padova e il suo territorio : dalla frequentazione dell'età del bronzo alla formazione della città-stato dell'età del ferro (1800-600 a.C.) / Damiano Lotto ; direttore della Scuola: Giovanni Leonardi ; coordinatore d'indirizzo: Guido Rosada ; supervisore: Giovanni Leonardi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di archeologia, Scuola di dottorato di ricerca in studio e conservazione dei beni archeologici e architettonici, indirizzo: scienze archeologiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di archeologia
629.8 ING-INF/04
BNI 2014-1422T

Lucchetta, Marco.

New approaches for protein stabilization of white wines = Approcci innovativi per la stabilizzazione proteica dei vini bianchi / Marco Lucchetta ; coordinatore: Viviana Corich ; supervisore: Andrea Curioni. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di agronomia, animali, alimenti, risorse naturali e ambiente, dottorato di ricerca in viticoltura, enologia e marketing delle imprese vitivinicole, ciclo XXIII. Testo solo in inglese.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia, animali, alimenti, risorse naturali e ambiente

Altro titolo:

Approcci innovativi per la stabilizzazione proteica dei vini bianchi

629.8 ING-INF/04
BNI 2014-1423T

Seno, Lucia.

Real time networks and protocols for industrial automation / Lucia Seno ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; supervisore: Stefano Vitturi. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: scienza e tecnologia dell'informazione, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione

629.8 ING-INF/04
BNI 2014-1424T

Serio, Alessandro <1981->.

Novel bio-aware technologies and algorithms for hands and haptics : tesi di dottorato / Alessandro Serio ; tutori: Antonio Bicchi, Darwin Caldwell, Nikos Tsagarakis ; direttore: Stefano Bennati ; presidente: Andrea Caiti. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, programma di dottorato in automatica robotica e bioingegneria.

Altro autore:

Università di Pisa

629.8 ING-INF/04
BNI 2014-1425T

Smarra, Francesco.

Fault tolerant design and optimization of multi-hop networked control systems / Francesco Smarra ; coordinatore del corso: Giuseppe Ferri ; tutore: Maria Domenica Di Benedetto ; co-tutore: Alessandro D'Innocenzo. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica, dottorato di ricerca in ingegneria elettrica e dell'informazione, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica

629.8 ING-INF/04
BNI 2014-1426T

Varagnolo, Damiano.

Distributed parametric-nonparametric estimation in networked control systems / Damiano Varagnolo ; direttore della Scuola: Matteo Bertocco ; supervisore: Luca Schenato. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, indirizzo: scienza e tecnologia dell'informazione, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria dell'informazione

629.8 ING-INF/04
BNI 2014-1427T

630 AGRICOLTURA E TECNOLOGIE CONNESSE

Antichi, Daniele.

Effect of intercropping on yield and quality of organic durum wheat / Daniele Antichi ;

coordinatore del corso: Alberto Paradossi ; relatori: Marco Mazzoncini, Paolo Bàrbieri. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, corso di dottorato congiunto tra Università di Pisa e Scuola superiore Sant'Anna in scienza delle produzioni vegetali, XXIV cycle, 2009-2011.

Altro autore:

Università di Pisa

Scuola superiore Sant'Anna

630 AGR/02

BNI 2014-1428T

Dal Ferro, Nicola.

Investigating the effects of SOC on soil structure : three-dimensional visualisation and modelling / Nicola Dal Ferro ; direttore della Scuola: Andrea Battisti ; supervisore: Francesco Morari. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di agronomia ambientale e produzioni vegetali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze delle produzioni vegetali, indirizzo: agronomia ambientale, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia ambientale e di produzioni vegetali

630 AGR/02

BNI 2014-1429T

De Stefani, Giovanna.

Performance of floating treatment wetlands (FTW) with the innovative Tech-IA r system / Giovanna De Stefani ; head of the School: Andrea Battisti ; supervisor: Maurizio Borin. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Doctoral School of Crop Sciences, curriculum of environmental agronomy, ciclo XXIV, Department of Environmental Agronomy and Crop Production.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia ambientale e di produzioni vegetali

630 AGR/02

BNI 2014-1430T

Loddo, Donato.

Emergence modeling to improve integrated weed management / Donato Loddo ; direttore della Scuola: Andrea Battisti ; supervisore: Giuseppe Zanin ; cotutore: Roberta Masin. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato di ricerca in scienze delle produzioni vegetali, indirizzo: agronomia ambientale, ciclo XXIII, Dipartimento di agronomia ambientale e produzioni vegetali.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia ambientale e di produzioni vegetali

630 AGR/02

BNI 2014-1431T

Loddo, Stefano <1984->.

Miglioramento dell'efficienza d'uso dell'azoto in colture erbacee invernali / Stefano Loddo ; direttore della Scuola: Andrea Battisti ; supervisore: Giuliano Mosca. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato di ricerca in scienze delle produzioni vegetali, indirizzo: agronomia ambientale, ciclo XXIV, Dipartimento di agronomia ambientale e produzioni vegetali.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia ambientale e di produzioni vegetali

630 AGR/02

BNI 2014-1432T

Panozzo, Silvia.

Basis of herbicide resistance in two troublesome summer weeds : Echinochloa crus-galli and Sorghum halepense / Silvia Panozzo ; director of the School: Andrea Battisti ; supervisor: Maurizio Sattin ; co-supervisor: Giuseppe Zanin. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, PhD School of Crop Science, curriculum: environmental agronomy, cycle XXIV, Department of Environmental Agronomy and Crop Production.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia ambientale e di produzioni vegetali

630 AGR/02

BNI 2014-1433T

Pizzeghello, Diego.

Phosphorus cycle in agricultural soils : phosphorus forms and P-sorption properties after long-term mineral and manure applications / Diego Pizzeghello ; director of the School: Andrea Battisti ; supervisor: Francesco Morari ; co-supervisor: Serenella Nardi. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Padova, Doctorate School of Crop Science, curriculum environmental agronomy, cycle XXIII, Department of Environmental Agronomy and Crop Sciences.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia ambientale e di produzioni vegetali

630 AGR/02

BNI 2014-1434T

Pornaro, Cristina.

Effects of wood establishment on plant biodiversity and herbage production of mountain pastures / Cristina Pornaro ; direttore della Scuola: Angelo Ramina ; supervisore: Stefano Macolino ; co-supervisore: Umberto Ziliotto. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato di ricerca in scienze delle produzioni vegetali, ciclo XXIV, Dipartimento di agronomia, animali, alimenti, risorse naturali e ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia, animali, alimenti, risorse naturali e ambiente

630 AGR/02

BNI 2014-1435T

Rampin, Enrico.

Ottimizzazione agronomica e sostenibilità ambientale in colza invernale da olio / Enrico Rampin ; direttore della Scuola: Andrea Battisti ; supervisore: Giuliano Mosca. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di agronomia ambientale e produzioni vegetali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze delle produzioni vegetali, indirizzo di agronomia ambientale, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia ambientale e di produzioni vegetali

630 AGR/02

BNI 2014-1436T

Rimi, Filippo.

Performance of warm season turfgrasses as affected by various management practices in a transition zone environment / Filippo Rimi ; head of the School: Andrea Battisti ; supervisor: Stefano Macolino ; co-supervisor: Umberto Ziliotto. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Department of Environmental Agronomy and Crop Production, Doctoral School of Crop Sciences, curriculum of environmental agronomy, cycle XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia ambientale e di produzioni vegetali

630 AGR/02

BNI 2014-1437T

631 AGRICOLTURA. SPECIFICHE TECNICHE; APPARECCHI, ATTREZZATURE, MATERIALI

Gobbi, Alberto <1981->.

Caratterizzazione della risposta idrologica di un piccolo bacino alpino mediante dati idrometrici, isotopici e di conducibilità elettrica / Gobbi Alberto ; coordinatore: Mario Aristide Lenzi ; supervisore: Marco Borga ; co-supervisore: Daniele Penna. Padova, 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di agraria, Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali, XXIV ciclo della Scuola di dottorato TARS, indirizzo in idronomia ambientale.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali

631 AGR/08

BNI 2014-1438T

Milan, Nicola.

Comparazione di differenti tecniche di acquisizione dati per la produzione di DTM per modelli idrogeologici / Nicola Milan ; direttore della Scuola: Mario Aristide Lenzi ; coordinatore d'indirizzo: Mario Aristide Lenzi ; supervisore: Antonio Vettore. [Padova], 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento territorio e sistemi agro forestali, Scuola

di dottorato di ricerca in territorio, ambiente, risorse e salute, indirizzo: idronomia ambientale, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali
631 AGR/08
BNI 2014-1439T

Sofia, Giulia.

Digital terrain analysis for hydrogeomorphic feature recognition / Giulia Sofia ; direttore della Scuola: Mario Aristide Lenzi ; coordinatore d'indirizzo: Mario Aristide Lenzi ; supervisore: Giancarlo Dalla Fontana. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali, Scuola di dottorato di ricerca in territorio, ambiente, risorse e salute, indirizzo: idronomia ambientale, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali
631 AGR/08
BNI 2014-1440T

Tarolli, Michele.

Radar estimation of precipitation space-time variability in mountainous basins / Michele Tarolli ; direttore della Scuola: Mario Aristide Lenzi ; coordinatore d'indirizzo: Mario Aristide Lenzi ; supervisore: Marco Borga. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali (TESAF), Scuola di dottorato di ricerca in territorio, ambiente, risorse e salute, indirizzo: idronomia ambientale, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali
631 AGR/08
BNI 2014-1441T

631.2 STRUTTURE AGRICOLE

Ruggiero, Maria Luisa.

Contributo all'immaginario del paesaggio rurale : indagini e prospettive per le campagne urbane del Nordest / Maria Luisa Ruggiero ; direttore della Scuola: Mario Aristide Lenzi ; coordinatore d'indirizzo: Luigi Sartori ; supervisore: Stefano Guercini ; correlatore: João Nunes. [Padova], 2011.

1 volume : ill. + 5 tavole .

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di tecnologie meccaniche dei processi agricoli e forestali, Scuola di dottorato di ricerca in territorio, ambiente, risorse e salute, indirizzo: tecnologie meccaniche dei processi agricoli e forestali, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova
631.2 AGR/10
BNI 2014-1442T

Rumor, Clelia.

Sistemi innovativi di gestione degli effluenti zootecnici finalizzati al controllo dei nutrienti, in particolare azoto e fosforo / Clelia Rumor ; direttore della Scuola: Mario Aristide Lenzi ; coordinatore d'indirizzo: Luigi Sartori ; supervisore: Stefano Guercini. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali, Scuola di dottorato di ricerca territorio, ambiente, risorse e salute, indirizzo tecnologie meccaniche dei processi agricoli e forestali, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali
631.2 AGR/10
BNI 2014-1443T

631.3 UTENSILI AGRICOLI, MACCHINE, APPARECCHI, ATTREZZATURE

Gasparini, Franco <1982->.

Tecnologie di agricoltura di precisione : studio e realizzazione di macchine e attrezzature agricole per la distribuzione variabile dei fertilizzanti organici e inorganici / Franco Gasparini ; direttore della Scuola: Mario Aristide Lenzi ; coordinatore d'indirizzo: Luigi Sartori ; supervisore: Luigi Sartori. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali, Scuola

di dottorato in territorio, ambiente, risorse e salute, indirizzo in tecnologie meccaniche dei processi agricoli e forestali, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali
631.3 AGR/09
BNI 2014-1444T

Pellegrini, Marco <1983->.

Support tools for planning and management of a forest road network / Marco Pellegrini ; direttore della Scuola: Mario Aristide Lenzi ; coordinatore d'indirizzo: Luigi Sartori ; supervisore: Raffaele Cavalli. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali, Scuola di dottorato di ricerca: territorio, ambiente, risorse e salute, indirizzo tecnologie meccaniche dei processi agricoli e forestali, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali
631.3 AGR/09
BNI 2014-1445T

Tirò, Gaetano.

Nuovi approcci dell'ingegneria agraria in contesti produttivi ad elevato valore ecosistemico e sociale : il caso della viti olivicoltura eroica / Gaetano Tirò ; tutore: Marco Vieri ; coordinatore: Leonardo Casini. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in gestione sostenibile delle risorse agrarie e forestali, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di gestione dei sistemi agrari, alimentari e forestali.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di gestione dei sistemi agrari, alimentari e forestali
631.3 AGR/09
BNI 2014-1446T

631.4 PEDOLOGIA

Bondi, Giulia <1980->.

Studio delle variazioni dei parametri fisici, chimici, biochimici e chimico-strutturali del suolo sottoposto a pascolamento suino / Giulia Bondi ; docente guida: Alessandro Pistoia. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, corso di dottorato in scienze agrarie e veterinarie.

Altro autore:

Università di Pisa
631.4 AGR/13
BNI 2014-1447T

Landi, Marco <1983->.

Can anthocyanins photoprotect purple genotypes of *Ocimum basilicum* L. against boron toxicity and high light / Marco Landi ; supervisor: Lucia Guidi ; PhD School director: Alberto Pardossi. [Pisa, 2014].

1 volume : ill.

Academic year 2013/2014. In testa al frontespizio: University of Pisa, Scuola superiore Sant'Anna, joint PhD program in crop science, XXVI cycle, PhD School in Agricultural and Veterinary Sciences.

Altro autore:

Università di Pisa
Scuola superiore Sant'Anna
631.4 AGR/13
BNI 2014-1448T

Piccolo, Sabrina.

Valutazione della compattazione nei suoli vitati della Regione Veneto / Sabrina Piccolo ; coordinatore: Viviana Corich ; supervisore: Giuseppe Concheri ; co-supervisore: Ialina Vinci. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di agronomia, animali, alimenti, risorse naturali e ambiente, dottorato di ricerca in viticoltura, enologia e marketing delle imprese vitivinicole, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia, animali, alimenti, risorse naturali e ambiente
631.4 AGR/13
BNI 2014-1449T

Pittarello, Marco.

Evaluation of phytoremediation potential and physiological response to accumulation of several metals and metalloids by *Salix* spp., *Brassica juncea*, *Phragmites australis* and *Populus trichocarpa* / Marco Pittarello ; direttore della Scuola: Mario Aristide Lenzi ; coordinatore d'indirizzo: Tommaso Anfodillo ; supervisore: Mario Malagoli. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di biologie agrarie, Scuola di dottorato di ricerca in territorio, ambiente, risorse e salute, indirizzo: ecologia, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di biotecnologie agrarie
631.4 AGR/13
BNI 2014-1450T

Vanni, Giacomo <1960->.

Quality monitoring of urban green areas of Pisa : PhD dissertation / Giacomo Vanni ; tutors: Alessandro Saviozzi, Lucia Guidi ; PhD coordinator: Alessandro Pardossi. Pisa, 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di scienze agrarie, alimentari e agroambientali = Department of Agriculture, Food and Environment, corso di dottorato di scienza delle produzioni vegetali = Phd programme in crop science, XXIII cycle, Scuola superiore Sant'Anna.

Altro autore:

Scuola superiore Sant'Anna
Università di Pisa : Dipartimento di scienze agrarie alimentari e agro-ambientali
631.4 AGR/13
BNI 2014-1451T

631.5 COLTIVAZIONE E RACCOLTO**Barghini, Elena.**

The peculiar structure of the olive (*Olea europaea* L.) genome as shown by massively parallel sequencing data / Elena Barghini ; supervisor: Lucia Natali. [Pisa, 2014].

1 volume.

In testa al frontespizio: University of Pisa, Research Doctorate School in Biological and Molecular Science, program in molecular biotechnology, XXVI cycle, 2011-2013.

Altro autore:

Università di Pisa
631.5 AGR/07
BNI 2014-1452T

Collani, Silvio.

Reproductive barriers in crop plants : understanding the genetic and molecular bases of self-incompatibility in olive and male-sterility in chicory / Silvio Collani ; direttore della Scuola: Andrea Battisti ; supervisore: Gianni Barcaccia. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato di ricerca in scienze delle produzioni vegetali, indirizzo: agrobiotecnologie, ciclo XXIV, Dipartimento di agronomia ambientale e produzioni vegetali.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia ambientale e di produzioni vegetali
631.5 AGR/07
BNI 2014-1453T

632 DANNI E MALATTIE DELLE PIANTE**Prisa, Domenico.**

Tricoderma spp. in innovative substrates for ornamentals plants / Domenico Prisa ; tutor: Giovanni Vannacci, Gianluca Burchi ; coordinator: Alberto Pardossi. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

Academic years 2008-2011. In testa al frontespizio: Department of Agriculture, Food and Environment, University of Pisa, PhD thesis in science of crop production.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze agrarie alimentari e agro-ambientali
632 AGR/12
BNI 2014-1454T

Villari, Caterina.

Fungi associated with the pine engraver beetle *Ips acuminatus* and their interactions with the host tree / Caterina Villari ; direttore della Scuola: Angelo Ramina ; supervisore: Massimo Faccoli

; co-supervisore: Andrea Battisti. [Padova], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato di ricerca in scienze delle produzioni vegetali, indirizzo protezione delle colture, ciclo XXIV, Dipartimento di agronomia animali alimenti risorse naturali e ambiente.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia, animali, alimenti, risorse naturali e ambiente
632 AGR/11
BNI 2014-1455T

634 PIANTE DA FRUTTO (FRUTTICOLTURA), FRUTTA, SCIENZE FORESTALI

Busatto, Nicola <1982->.

Functional characterization of a ripening induced RGF-like peptide hormone in peach / Nicola Busatto ; director: Andrea Battisti ; supervisor: Livio Trainotti. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Padua, Doctorate School of Crop Science, Agrobiotechnology, XXIV cycle.

Altro autore:

Università degli studi di Padova
634 AGR/03
BNI 2014-1456T

Ducci, Eleonora.

The qualitative characterization of Sangiovese grapevine according to the area and cultivation conditions / Eleonora Ducci ; tutors: Giancarlo Scalabrelli, Claudio D'Onofrio ; coordinator: Alberto Pardossi. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

Department of Agriculture, Food and Environment (DAFE), University of Pisa, Ph.D thesis in science of crop production, XXIV cycle, 2009-2011.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze agrarie alimentari e agro-ambientali
634 AGR/03
BNI 2014-1457T

Fila, Gianni.

Modelli matematici per l'analisi della variabilità spazio-temporale della fenologia della vite / Gianni Fila ; coordinatore: Viviana Corich ; supervisore: Andrea Pitacco. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di agronomia, animali, alimenti, risorse naturali e ambiente, dottorato di ricerca in viticoltura, enologia e marketing delle imprese vitivinicole, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia, animali, alimenti, risorse naturali e ambiente
634 AGR/03
BNI 2014-1458T

Vannozzi, Alessandro.

The stilbene synthase multigenic family in grapevine : genome-wide analysis and transcriptional regulation / Alessandro Vannozzi ; direttore della Scuola: Andrea Battisti ; supervisore: Margherita Lucchin. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Doctorate School of Crop Science, curriculum: agrobiotechnology, cycle XXIII, Department of Environmental Agronomy and Crop Science.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia ambientale e di produzioni vegetali
634 AGR/03
BNI 2014-1459T

Vezzaro, Alice.

Olive ripening and oil flavour in Veneto : molecular and technological aspects / Alice Vezzaro ; direttore of the School: Andrea Battisti ; supervisor: Benedetto Ruperti. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Padova, Doctorate School of Crop Science, curriculum agrobiotechnology, cycle XXIV, Department of Environmental Agronomy and Crop Science.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia ambientale e di produzioni vegetali
634 AGR/03
BNI 2014-1460T

634.9 SCIENZE FORESTALI

Crivellaro, Alan.

Wood, bark and pith structure in trees and shrubs of Cyprus : anatomical descriptions and ecological interpretations / Alan Crivellaro ; direttore della Scuola: Mario Aristide Lenzi ; coordinatore d'indirizzo: Tommaso Anfodillo ; supervisore: Tiziana Urso ; co-supervisore: Fritz H. Schweingruber. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali, Scuola di dottorato di ricerca in territorio, ambiente, risorse e salute, indirizzo: ecologia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali
634.9 AGR/06
BNI 2014-1461T

Pisetta, Michele.

Relazioni idriche in nocciolo (*Corylus avellana* L.) / Michele Pisetta ; direttore della Scuola: Mario Aristide Lenzi ; coordinatore d'indirizzo: Tommaso Anfodillo ; supervisore: Tommaso Anfodillo. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento territorio e sistemi agro forestali, Scuola di dottorato di ricerca in territorio, ambiente, risorse e salute, indirizzo: ecologia, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento territorio e sistemi agro-forestali
634.9 AGR/05
BNI 2014-1462T

635 ORTAGGI (ORTICOLTURA) VERDURE**Bassan, Antonio.**

New organic materials alternative to peat for a sustainable nursery and horticulture production / Antonio Basan ; direttore della Scuola: Andrea Battisti ; supervisore: Paolo Sambo ; co-supervisore: Giampaolo Zanin. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato di ricerca in scienze delle produzioni vegetali, indirizzo: agronomia ambientale, ciclo XXIV, Dipartimento di agronomia ambientale e produzioni vegetali.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia ambientale e di produzioni vegetali
635 AGR/04
BNI 2014-1463T

Roncolato, Federico.

Nuovo approccio alla gestione strumentale della fertirrigazione in ortofloricoltura / Federico Roncolato ; direttore della Scuola: Andrea Battisti ; supervisore: Paolo Sambo. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Scuola di dottorato di ricerca in scienze delle produzioni vegetali, indirizzo: agronomia ambientale, ciclo XXIII, Dipartimento di agronomia ambientale e produzioni vegetali.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia ambientale e di produzioni vegetali
635 AGR/04
BNI 2014-1464T

636 ALLEVAMENTO DI ANIMALI**Pretto, Denis.**

Improvement of milk coagulation properties in dairy chain : tesi di dottorato / Denis Pretto ; direttore della Scuola: Martino Cassandro ; coordinatore d'indirizzo: Roberto Mantovani ; supervisore: Martino Cassandro. [Padova], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze animali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze animali, indirizzo di genetica, biodiversità, biostatistica e biotecnologie, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze animali
636 AGR/17
BNI 2014-1465T

Ribeca, Cinzia.

Association between multiple candidate genes and carcass and beef quality in Piemontese

cattle / Cinzia Ribeca ; direttore della Scuola: Martino Cassandro ; coordinatore d'indirizzo: Roberto Mantovani ; supervisore: Paolo Carnier, Luigi Gallo. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze animali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze animali, indirizzo: genetica, biodiversità, biostatistica e biotecnologie, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze animali
636 AGR/17
BNI 2014-1466T

Sartori, Cristina <1983->.

Behavioural and genetic investigation of fighting ability in Valdostana breed / Cristina Sartori ; direttore della Scuola: Martino Cassandro ; coordinatore d'indirizzo: Roberto Mantovani ; supervisore: Roberto Mantovani. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze animali, Scuola di dottorato in scienze animali, indirizzo: genetica, biodiversità, biostatistica e biotecnologie, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze animali
636 AGR/17
BNI 2014-1467T

Sbarra, Fiorella.

Genetics of autochthonous Italian beef cattle breeds / Fiorella Sbarra ; direttore della Scuola: Martino Cassandro ; coordinatore d'indirizzo: Roberto Mantovani ; supervisore: Giovanni Bittante. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze animali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze animali, indirizzo: genetica, biodiversità, biostatistica e biotecnologie, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze animali
636 AGR/17
BNI 2014-1468T

Tiezzi Mazzoni Della Stella Maestri, Francesco.

Genetic analysis of fertility in Brown Swiss dairy cattle / Francesco Tiezzi Mazzoni Della Stella Maestri ; direttore della Scuola: Martino Cassandro ; coordinatore d'indirizzo: Roberto Mantovani ; supervisore: Giovanni Bittante ; co-supervisori: Alessio Cecchinato, Mauro Penasa. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze animali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze animali, indirizzo: genetica, biodiversità, biostatistica, e biotecnologie, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze animali
636 AGR/17
BNI 2014-1469T

Valvo, Giuseppe.

Applications of landscape genetics for wildlife conservation and management / Giuseppe Valvo ; direttore della Scuola: Martino Cassandro ; coordinatore d'indirizzo: Roberto Mantovani ; supervisore: Maurizio Ramanzin, Enrico Sturaro. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze animali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze animali, indirizzo: genetica, biodiversità, biostatistica e biotecnologie, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze animali
636 AGR/17
BNI 2014-1470T

636.08 ALLEVAMENTO DI ANIMALI. SOGGETTI SPECIFICI

Altomonte, Iolanda.

Qualità nutrizionale e salutistica dei globuli di grasso del latte di piccoli ruminanti : tesi di dottorato / Iolanda Altomonte ; relatore: Mina Martini ; presidente del dottorato: Domenico Cerri. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di medicina veterinaria, dottorato di ricerca in produzioni animali sanità ed igiene degli alimenti nei paesi a clima mediterraneo, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di medicina veterinaria
636.08 AGR/19
BNI 2014-1471T

Formisano, Giorgio.

Utilizzo di sanse vergini di oliva denocciolate e di semi di lino estrusi nella dieta di agnelli da carne : effetti sulla qualità della carne e sullo stato di ossidazione dei lipidi intramuscolari : tesi di dottorato / Formisano Giorgio ; relatore: Guido Ferruzzi ; correlatori: Marcello Mele, Andrea Serra ; presidente del dottorato: Domenico Cerri. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di medicina veterinaria, dottorato di ricerca in produzioni animali sanità ed igiene degli alimenti nei paesi a clima mediterraneo, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di medicina veterinaria
636.08 AGR/19
BNI 2014-1472T

Galardi, Lorenzo <1963->.

Effetto della tecnica di allevamento sulla sopravvivenza di fagiani dopo il rilascio : tesi di dottorato / Lorenzo Galardi ; relatore: Gisella Paci ; correlatore: Marco Bagliacca ; presidente del dottorato: Domenico Cerri. [Pisa], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di medicina veterinaria, dottorato di ricerca in produzioni animali sanità ed igiene degli alimenti nei paesi a clima mediterraneo, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di medicina veterinaria
636.08 AGR/20
BNI 2014-1473T

Incerti, Elena.

Integrazione con selenio in forma organica di diete per capre in lattazione al fine di fortificarne la presenza nel latte e di verificarne gli effetti sulla flora lattica : tesi di dottorato / Elena Incerti ; relatore: Domenico Gatta ; correlatore: Gian Battista Liponi ; presidente del dottorato: Domenico Cerri. [Pisa], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di medicina veterinaria, dottorato di ricerca in produzioni animali sanità ed igiene degli alimenti nei paesi a clima mediterraneo, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di medicina veterinaria
636.08 AGR/18
BNI 2014-1474T

Palagiano, Clara.

Effects of extrusion process variables on the nutritional quality of dry dog feeds / Clara Palagiano ; direttore della Scuola: Martino Cassandro ; coordinatore d'indirizzo: Lucia Bailoni ; supervisore: Rebecca Ricci ; co-supervisore: Aulus Cavaliere Carciofi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze animali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze animali, indirizzo: allevamento, alimentazione, ambiente, benessere animale e qualità dei prodotti, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze animali
636.08 AGR/18
BNI 2014-1475T

Riovento, Roberto.

Near infrared spectroscopy in food analysis / Roberto Riovento ; direttore della Scuola: Martino Cassandro ; coordinatore d'indirizzo: Lucia Bailoni ; supervisore: Paolo Berzaghi. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze animali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze animali, indirizzo: allevamento, alimentazione, ambiente, benessere animale e qualità dei prodotti, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze animali
636.08 AGR/19
BNI 2014-1476T

Scillitani, Laura.

Ecology of Alpine ibex (*Capra ibex ibex*, Linnaeus 1758) in relation to management actions in the Marmolada massif, Italy / Laura Scillitani ; direttore della Scuola: Martino Cassandro ;

coordinatore d'indirizzo: Roberto Mantovani ; supervisore: Maurizio Ramanzin. [Padova, 2011].
1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze animali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze animali, indirizzo: genetica, biodiversità, biostatistica e biotecnologie, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze animali
636.08 AGR/19
BNI 2014-1477T

Tazzoli, Marco.

Feeding strategies to improve health status and feed efficiency in growing rabbits / Marco Tazzoli ; direttore della Scuola: Martino Cassandro ; coordinatore d'indirizzo: Lucia Bailoni ; supervisore: Gerolamo Xiccato ; correlatore: Angela Trocino. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2010/2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze animali, Scuola di dottorato di ricerca in scienze animali, indirizzo di allevamento, alimentazione, ambiente, benessere animale e qualità dei prodotti, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze animali
636.08 AGR/20
BNI 2014-1478T

Tessitore, Elena.

Impact of housing system on intensive beef cattle welfare and production / Elena Tessitore ; direttore della Scuola: Martino Cassandro ; coordinatore d'indirizzo: Lucia Bailoni ; supervisore: Giulio Cozzi. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze animali, Scuola di dottorato in scienze animali, indirizzo: allevamento, alimentazione, ambiente, benessere animale e qualità dei prodotti, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze animali
636.08 AGR/19
BNI 2014-1479T

636.089 SCIENZE VETERINARIE MEDICINA VETERINARIA

Cristalli, Alessandro.

Trial of an avian influenza surveillance scheme in the Moeyingyi wetland of Myanmar / Alessandro Cristalli ; direttore della Scuola: Gianfranco Gabai ; coordinatore d'indirizzo: Mauro Dacasto ; supervisore: Marco Martini. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento sanità pubblica, patologia comparata ed igiene veterinaria, Scuola di dottorato di ricerca in scienze veterinarie, indirizzo: sanità pubblica e patologia comparata, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di sanità pubblica, patologia comparata ed igiene veterinaria
636.089 VET/05
BNI 2014-1480T

Berlanda, Michele.

Aspetti clinici ed eziopatogenetici della dermatite ed otite da Malassezia sp. nel cane / Michele Berlanda ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Isola ; supervisore: Helen Poser. [Padova, 2012].

1 volume .

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze cliniche veterinarie, Scuola di dottorato di ricerca in scienze veterinarie, indirizzo: scienze cliniche veterinarie, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze cliniche veterinarie
636.089 VET/08
BNI 2014-1481T

Bonaccini, Pamela.

Studio del proteoma del seme congelato equino mediante elettroforesi bidimensionale : tesi di dottorato di ricerca / Bonaccini Pamela ; tutor: Stefano Romagnoli ; coordinatore della Scuola di dottorato: Massimo Morgante. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Facoltà di medicina veterinaria, Dipartimento di scienze cliniche veterinarie, Scuola di dottorato di ricerca in scienze cliniche

veterinarie, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze cliniche veterinarie
636.089 VET/10
BNI 2014-1482T

Bronzini, Ilaria.

A comprehensive study of adult stromal cells derived from mesenchymal tissues and their application in tendon regeneration / Ilaria Bronzini ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; coordinatore d'indirizzo: Gianfranco Gabai ; supervisore: Marco Patruno. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento scienze sperimentali veterinarie, Scuola di dottorato di ricerca in scienze veterinarie, indirizzo: scienze biomediche, veterinarie e comparate, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze sperimentali veterinarie
636.089 VET/01
BNI 2014-1483T

Brovida, Claudio.

Nefropatie giovanili nel boxer : studio su una popolazione di cani boxer di un anno di età / Claudio Brovida ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Isola ; supervisore: Massimo Morgante. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze cliniche veterinarie, Scuola di dottorato di ricerca in scienze veterinarie, indirizzo in scienze veterinarie, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze cliniche veterinarie
636.089 VET/08
BNI 2014-1484T

Cassi, Irene.

L'obesità nel cane e nel gatto / Irene Cassi ; tutor: Marco Bizzetti. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di scienze veterinarie, dottorato di ricerca in scienze agrarie e veterinarie, triennio 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze veterinarie
636.089 VET/08
BNI 2014-1485T

Dalla_Pria, Angela.

Ampiezza della distribuzione eritrocitaria in cani con malattia degenerativa cronica valvolare / Angela Dalla Pria ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Isola ; supervisore: Stefania Testoni. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze cliniche veterinarie, Scuola di dottorato di ricerca in scienze veterinarie, indirizzo: scienze cliniche veterinarie, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze cliniche veterinarie
636.089 VET/08
BNI 2014-1486T

De_Benedictis, Paola <1977->.

Innovative technologies for the detection and control of rabies / Paola De Benedictis ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; coordinatore d'indirizzo: Mauro Dacasto ; supervisore: Massimo Castagnaro. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di sanità pubblica, patologia comparata ed igiene veterinaria, sede consorziata: Istituto zooprofilattico sperimentale delle Venezie, Dipartimento di scienze biomediche comparate, Scuola di dottorato di ricerca in scienze veterinarie, indirizzo: sanità pubblica e patologia comparata, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di sanità pubblica, patologia comparata ed igiene veterinaria
Istituto zooprofilattico sperimentale delle Venezie : Dipartimento di scienze biomediche comparate
636.089 VET/03
BNI 2014-1487T

Fusar Bassini, Rinaldo.

Lavaggio bronco-alveolare nel cavallo : standardizzazione della metodica e studio di alcune variabili in grado di influenzare la valutazione del BALF / Rinaldo Fusar Bassini ; tutor: Michele

Corazza. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Scuola di dottorato in scienze agrarie e veterinarie, programma in medicina veterinaria. Tesi svolta presso l'Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa
636.089 VET/08
BNI 2014-1488T

Giacomelli, Martina.

Investigation on thermophilic campylobacter spp. in commercial poultry farms in Northern Italy / Martina Giacomelli ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; coordinatore d'indirizzo: Mauro Dacasto ; supervisore: Alessandra Piccirillo. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di sanità pubblica, patologia comparata e igiene veterinaria, Scuola di dottorato di ricerca in scienze veterinarie, indirizzo di sanità pubblica e patologia comparata, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di sanità pubblica, patologia comparata ed igiene veterinaria
636.089 VET/05
BNI 2014-1489T

Guardone, Lisa.

Study of the helminth fauna of red foxes and dogs in Liguria (North-West Italy) : epidemiological and diagnostic aspects / Lisa Guardone ; docente guida: Marta Magi. [Pisa, 2013].

1 volume.

Triennio 2010-2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di scienze veterinarie, Scuola di dottorato in scienze agrarie e veterinarie, programma in medicina veterinaria.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze veterinarie
636.089 VET/06
BNI 2014-1490T

Panin, Mattia.

Concentrazione plasmatica e produzione extrapineale di melatonina nel Tursiope (*Tursiops truncatus*) / Mattia Panin ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; coordinatore d'indirizzo: Gianfranco Gabai ; supervisore: Bruno Cozzi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze sperimentali veterinarie, Scuola di dottorato di ricerca in scienze veterinarie, indirizzo: scienze veterinarie biomediche veterinarie e comparate, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze sperimentali veterinarie
636.089 VET/01
BNI 2014-1491T

Pascoli, Francesco <1982->.

Welfare assessment in sea bass (*Dicentrarchus labrax*) reared under organic aquaculture / Francesco Pascoli ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; coordinatore d'indirizzo: Gianfranco Gabai ; supervisore: Daniela Bertotto. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze sperimentali veterinarie, Scuola di dottorato di ricerca in scienze veterinarie, indirizzo: scienze biomediche veterinarie e comparate, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze sperimentali veterinarie
636.089 VET/02
BNI 2014-1492T

Pellizzari, Caterina.

Identificazione di marcatori molecolari per la resistenza alla fotobatteriosi nell'orata di allevamento (*Sparus aurata*) / Caterina Pellizzari ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; coordinatore d'indirizzo: Mauro Dacasto ; supervisore: Luca Bargelloni. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di sanità pubblica, patologia comparata e igiene veterinaria, Scuola di dottorato in scienze veterinarie, indirizzo di sanità pubblica e patologia comparata, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di sanità pubblica, patologia comparata ed igiene veterinaria
636.089 VET/03

BNI 2014-1493T

Perazzi, Anna.

Utilizzo di concentrato piastrinico (PRP) autologo per il trattamento di lesioni tenodesmiche : esperienze e cliniche sperimentali / Anna Perazzi ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Isola ; supervisore: Ilaria Iacopetti. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze cliniche veterinarie, Scuola di dottorato di ricerca in scienze veterinarie, indirizzo scienze cliniche veterinarie, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze cliniche veterinarie
636.089 VET/09
BNI 2014-1494T

Pilla, Tommaso.

Studio della farmacocinetica del Propofol : progettazione e validazione di un sistema di target controlled infusion nel gatto / Tommaso Pilla ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Isola ; supervisore: Roberto Busetto. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento scienze cliniche veterinarie, Scuola di dottorato di ricerca in scienze veterinarie, indirizzo: scienze cliniche veterinarie, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze cliniche veterinarie
636.089 VET/09
BNI 2014-1495T

Pintore, Laura.

Valutazione clinico-patologica di primati sottoposti a xenotrapianto renale : determinazione quali-quantitativa della proteinuria / Laura Pintore ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; coordinatore di indirizzo: Mauro Dacasto ; supervisore: Laura Cavicchioli. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di sanità pubblica, patologia comparata e igiene veterinaria, Scuola di dottorato in scienze veterinarie, indirizzo di sanità pubblica e patologia comparata, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di sanità pubblica, patologia comparata ed igiene veterinaria
636.089 VET/03
BNI 2014-1496T

Prana, Elisa.

Aspetti endocrini nel processo d'invecchiamento del cane / Elisa Prana ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; supervisore: Lieta Marinelli. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze sperimentali veterinarie, Scuola di dottorato di ricerca in scienze veterinarie, indirizzo: scienze biomediche veterinarie e comparate, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze sperimentali veterinarie
636.089 VET/02
BNI 2014-1497T

Rama, Adem.

Three years of surveillance (2008-10) for the assessment of contaminants residues in milk produced in Kosovo / Adem Rama ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; coordinatore della Scuola: Mauro Dacasto ; supervisore: Clara Montesissa. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di sanità pubblica, patologia comparata ed igiene veterinaria, Scuola di dottorato di ricerca in scienze veterinarie, indirizzo: sanità pubblica e patologia comparata, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di sanità pubblica, patologia comparata ed igiene veterinaria
636.089 VET/07
BNI 2014-1498T

Raschi, Alessio.

Impiego dei biomateriali come sostituti ossei in chirurgia ortopedica veterinaria : tesi / Alessio Raschi ; tutor: Simonetta Citi, Bruno Peirone. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di medicina veterinaria, Dipartimento di scienze veterinarie, Scuola di dottorato in scienze agrarie e veterinarie, programma in medicina veterinaria, attività di ricerca 2009-

2012.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze veterinarie
636.089 VET/09
BNI 2014-1499T

Rasotto, Roberta.

Aspetti classificativi epidemiologici prognostici e profili di espressione proteica del tumore mammario del cane / Roberta Rasotto ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; coordinatore d'indirizzo: Mauro Dacasto ; supervisore: Valentina Zapulli. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di sanità pubblica, patologia comparata e igiene veterinaria, Scuola di dottorato in scienze veterinarie, indirizzo di sanità pubblica e patologia comparata, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di sanità pubblica, patologia comparata ed igiene veterinaria
636.089 VET/03
BNI 2014-1500T

Russo, Elisa <1982->.

Valutazione dell'impiego di antibatterici nell'allevamento del tacchino da carne / Elisa Russo ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; coordinatore d'indirizzo: Mauro Dacasto ; supervisore: Clara Montesissa. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di sanità pubblica, patologia comparata e igiene veterinaria, Scuola di dottorato di ricerca in scienze veterinarie, indirizzo di sanità pubblica e patologia comparata, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di sanità pubblica, patologia comparata ed igiene veterinaria
636.089 VET/07
BNI 2014-1501T

Sagona, Simona.

Protein patterns and enzyme activities differences between healthy, ill and cured honey bees investigated by 2D electrophoresis and enzymatic assays / Simona Sagona ; docente guida: Antonio Felicioli. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di scienze veterinarie, dottorato di ricerca in scienze agrarie e veterinarie, programma medicina veterinaria, triennio 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze veterinarie
636.089 BIO/10
BNI 2014-1502T

Stella, Roberto <1981->.

Skeletal muscle analysis by two different approaches : an in vivo model to study the physiology of cellular prion protein, proteomics to identify biomarkers of illicit animal treatments / Roberto Stella ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; coordinatore d'indirizzo: Maria Catia Sorgato ; supervisore: Maria Catia Sorgato. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di chimica biologica, Scuola di dottorato di ricerca in biochimica e biotecnologie, indirizzo in biochimica e biofisica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di chimica biologica
636.089 BIO/10
BNI 2014-1503T

Tramontano, Angela.

New insights on the physiologic regulation of the equine corpus luteum by metabolic and endocrine factors / Angela Tramontano ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Isola ; supervisore: Antonio Mollo ; co-supervisore: Graça Ferreira-Dias. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze cliniche veterinarie, dottorato di ricerca in scienze veterinarie, indirizzo: scienze cliniche veterinarie, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze cliniche veterinarie
636.089 VET/10
BNI 2014-1504T

Zancanella, Vanessa.

Drug metabolizing enzymes and transporters in bos taurus and cryopreserved pig hepatocytes : constitutive expression and transcriptional modulation / Vanessa Zancanella ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; coordinatore d'indirizzo: Mauro Dacasto ; supervisore: Mauro Dacasto. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di sanità pubblica, patologia comparata ed igiene veterinaria, Scuola di dottorato di ricerca in scienze veterinarie, indirizzo: sanità pubblica e patologia comparata, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di sanità pubblica, patologia comparata ed igiene veterinaria
636.089 VET/07
BNI 2014-1505T

Zanutto, Silvia.

Malattie parassitarie in ruminanti allevati con metodo biologico in Veneto / Silvia Zanutto ; direttore della Scuola: Massimo Morgante ; supervisore: Mario Pietrobelli. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze sperimentali veterinarie, dottorato di ricerca in scienze veterinarie, indirizzo: scienze biomediche veterinarie e comparate, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze sperimentali veterinarie
636.089 VET/06
BNI 2014-1506T

657 CONTABILITA**Baboro, Roberto.**

Le imposte sul reddito nella prospettiva internazionale / Roberto Baboro ; coordinatore: Fabrizio Politi ; tutore: Michele Pisani. [L'Aquila, 2014].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in istituzioni, mercato, garanzie e tutela dell'individuo, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
657 SECS-P/07
BNI 2014-1507T

Buzzichelli, Francesca.

European insurance companies interim reports : an investigation of the extent of disclosure moving from a content analysis approach / Francesca Buzzichelli ; supervisory tutor: Roberto Di Pietra. [Siena, 2014?].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Siena, Business School of Economics Richard Goodwin, Department of Business and Law, doctoral thesis, XXVI PhD program on accounting and business administration and corporate business.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di studi aziendali e giuridici
657 SECS-P/07
BNI 2014-1508T

Enache, Luminita.

Corporate governance and voluntary disclosure / Luminita Enache ; direttore della Scuola: Giorgio Brunello ; supervisore: Antonio Parbonetti. [Padova], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze economiche e aziendali Marco Fanno, Scuola di dottorato di ricerca in economia e management, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze economiche ed aziendali Marco Fanno
657 SECS-P/07
BNI 2014-1509T

Girolami, Sara.

La revisione contabile del bilancio delle piccole e medie imprese / Sara Girolami ; tutore: Marco Mainardi ; coordinatore: Francesco Giunta. [Firenze, 2012].

1 volume : ill.

Anni 2009-2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in programmazione e controllo, ciclo XXIV. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa
657 SECS-P/07
BNI 2014-1510T

658 GESTIONE IN GENERALE**Cannone, Giusy.**

Internationalization models : an empirical analysis of the new paradigms for innovative high tech new ventures : tesi di dottorato / di Giusy Cannone ; coordinatore: Mario Calderini. [Torino, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2013. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, doctoral program in management, production and design, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione
658 ING-IND/35
BNI 2014-1511T

Cannoni, Tommaso.

Il ruolo del social capital e delle social competencies nel successo imprenditoriale : processi, ruoli e relazioni critiche / Cannoni Tommaso ; tutore: Ciappei Cristiano. [Firenze, 2012].

1 volume : ill.

Anni 2010-2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in economia e gestione delle imprese e dei sistemi locali, ciclo XXV, coordinatore: Luciana Lazzeretti. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa
658 SECS-P/08
BNI 2014-1512T

Formentini, Marco <1983->.

Supply chain pricing collaborativo : evidenze empiriche da un caso di studio multiplo nel settore agro-alimentare / Marco Formentini ; direttore della Scuola: Cipriano Forza ; coordinatore d'indirizzo: Cipriano Forza ; supervisore: Pietro Romano. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università degli studi di Udine, Dipartimento di ingegneria elettrica, gestionale e meccanica DIEGM, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria gestionale ed estimo, indirizzo: ingegneria gestionale, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova
Università degli studi di Udine : Dipartimento di ingegneria elettrica, gestionale e meccanica
658 ING-IND/35
BNI 2014-1513T

Galeazzo, Ambra.

Environmental management in operations : antecedents, strategies, performances / Ambra Galeazzo ; direttore della Scuola: Guglielmo Weber ; supervisore: Andrea Furlan. [Padova], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze economiche e aziendali Marco Fanno, Scuola di dottorato di ricerca in economia e management, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze economiche ed aziendali Marco Fanno
658 SECS-P/08
BNI 2014-1514T

Ioan, Lorenzo.

Sistemi di controllo e gestione dei rischi : soluzioni organizzative nel settore assicurativo / Lorenzo Ioan ; direttore della Scuola: Cipriano Forza ; coordinatore d'indirizzo: Cipriano Forza ; supervisore: Alberto Felice De Toni. [Padova, 2012].

1 volume .

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede amministrativa: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università degli studi di Udine, Dipartimento di ingegneria elettrica, gestionale e meccanica (DIEGM), Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria gestionale ed estimo, indirizzo: ingegneria gestionale, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova
Università degli studi di Udine : Dipartimento di ingegneria elettrica, gestionale e meccanica

658 ING-IND/35
BNI 2014-1515T

Liu, Guangjie.

The impact of China's indigenous innovation strategy on the innovation behaviour of automobile enterprises in China : dissertation of Ph.D / Guangjie Liu ; tutor: Mario Calderini ; coordinator: Luca Settineri. [Torino, 2014].

1 volume.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Dipartimento di Ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione

658 ING-IND/35
BNI 2014-1516T

Mangano, Giulio <1984->.

Risks in project finance initiatives : current trends and future directions : dissertation / Giulio Mangano ; tutor: Alberto De Marco ; coordinator: Luca Settineri. [Torino], 2013.

1 volume.

Scuola di dottorato, PhD in production systems & industrial design, cycle XXVI. Tesi svolta presso il Politecnico di Torino, Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione

658 ING-IND/35
BNI 2014-1517T

Pucci, Tommaso <1976->.

Capacità interne, sistemi di relazioni università-industria e performance : un'analisi di un cluster life sciences / Tommaso Pucci ; tutore: Lorenzo Zanni. [Firenze, 2012].

1 volume.

Anni 2010-2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in economia e gestione delle imprese e dei sistemi locali EGISL, ciclo XXV, coordinatore: Luciana Lazzeretti. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa

658 SECS-P/08
BNI 2014-1518T

Sartori, Andrea <1984->.

The digitization of cultural heritage : conceptual framework, policy analysis and case studies / Sartori Andrea ; tutore: Lazzeretti Luciana ; coordinatore: Romano Donato. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in economia, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze per l'economia e l'impresa

658 SECS-P/08
BNI 2014-1519T

658.1 GESTIONE IN GENERALE. ORGANIZZAZIONE E FINANZA

Destro, Federica.

Academic entrepreneurship : the university technology transfer office / Federica Destro ; direttore della Scuola: Giorgio Brunello ; supervisore: Paolo Gubitta. [Padova], 2012.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze economiche Marco Fanno, Scuola di dottorato di ricerca in economia e management, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze economiche ed aziendali Marco Fanno

658.1 SECS-P/10
BNI 2014-1520T

Tognazzo, Alessandra.

Entrepreneurship and performance in Italian family SMEs : from theoretical models to a competency approach / Alessandra Tognazzo ; direttore della Scuola: Guglielmo Weber ; supervisore: Paolo Gubitta. [Padova], 2012.

1 volume .

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze economiche e aziendali Marco Fanno, Scuola di dottorato di ricerca in economia e management, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze economiche ed aziendali Marco Fanno

658.1 SECS-P/10
BNI 2014-1521T

660 INGEGNERIA CHIMICA E TECNOLOGIE CONNESSE

Innocenzi, Valentina <1984->.

Analisi sperimentale e di processo del recupero di valori metallici da RAEE e batterie ed accumulatori esauriti : dalla fase di ricerca lab-scale alla scala "impianto pilota-industriale" / Valentina Innocenzi ; coordinatore del corso: Gabriele Di Giacomo ; tutore: Francesco Vegliò. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in processi chimici e biotecnologici innovativi, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
660 ING-IND/26
BNI 2014-1522T

Ahmed Abdelkader Abdelhamid Hassan, Mohamed.

Metal oxide semiconductors as humidity and NOx sensors for environmental monitoring : PhD thesis / Mohamed Ahmed Abdelkader Abdelhamid Hassan ; tutor: Jean-Marc Tulliani. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Ph.D in materials sciences and technology, cycle XXVI.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/22
BNI 2014-1523T

Amici, Julia.

Preparation and characterization of metallic and metal oxide nanoparticles for biomedical applications : final dissertation / Julia Amici ; tutors: Marco Sangermano, Jean-Eric Wegrowe ; coordinator of the research doctorate course: Claudio Badini. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, co-directed with École polytechnique, Scuola di dottorato, doctoral program in material sciences and technology. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/22
BNI 2014-1524T

Atif, Muhammad.

Surface modification and characterization of carbon black : UV-cured colored epoxy composites / Muhammad Atif ; supervisor: Roberta Bongiovanni. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

A dissertation submitted in partial fulfilment for the degree of doctorate in material sciences, DISAT, Politecnico di Torino.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/22
BNI 2014-1525T

Babar, Roman Zaib.

Ru-based structured catalyst for hydrogen production by methane steam reforming / Roman Zaib Babar ; supervisor: Stefania Specchia. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Department of Applied Science & Technology, PhD in chemical engineering.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/25
BNI 2014-1526T

Barletta, Luca <1984->.

Random enzymatic interesterification of palm olein for future industrial applications : PhD thesis / Luca Barletta ; tutor: Debora Fino ; co-tutor: Francesco Geobaldo. [Torino], 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in scienza e tecnologia dei materiali,

XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/25
BNI 2014-1527T

Bernocco, Marco.

Bioreactor engineering for tissue engineering application / Marco Bernocco ; relatore: Guido Sassi. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato di ricerca in ingegneria chimica, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/25
BNI 2014-1528T

Bertei, Antonio <1985->.

Mathematical modeling of solid oxide fuel cells / Antonio Bertei. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

Ph.D. dissertation submitted to Ph.D. School in Engineering Leonardo da Vinci, University of Pisa, program in chemical engineering, dissertation accepted on the recommendation of Cristiano Nicoletta.

Altro autore:

Università di Pisa
660 ING-IND/25
BNI 2014-1529T

Borgna, Mirko.

Room temperature ammonia sensors : PhD thesis / Mirko Borgna ; supervisor: J. M. Tulliani ; co-supervisor: F. Geobaldo. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Department of Applied Science and Technology.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/22
BNI 2014-1530T

Bosca, Serena <1986->.

Product quality monitoring and cycle design in a freeze-drying process : PhD thesis / Serena Bosca ; advisors: Davide Fissore, Antonello Barresi. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato di ricerca in ingegneria chimica, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/26
BNI 2014-1531T

Cafagna, Isabella.

Metabolic studies of table grapes by nuclear magnetic resonance / Isabella Cafagna ; relatore: Piero Mastorilli ; coordinatore: Antonio Felice Petrillo. [Bari, 2014].

1 volume : ill.

Triennio accademico 2011-2013. In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, dottorato di ricerca in ingegneria e chimica dell'ambiente, XXVI ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Bari
660 CHIM/11
BNI 2014-1532T

Ciampi, Giulia.

Epidermis-targeted drug-loaded nanoparticles for the treatment of psoriasis / Giulia Ciampi ; supervisor: Federica Chiellini ; tutors: Anna Maria Piras, Marcella Ferri. [Pisa, 2014].

1 volume : ill.

Laboratory of Bioactive Polymeric Materials for Biomedical and Environmental Applications (BIOLab), Department of Chemistry and Industrial Chemistry. In testa al frontespizio: Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, Ph.D. in biomaterials, XXVI cycle, 2011-2013. Tesi svolta presso l'Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di chimica e chimica industriale
660 CHIM/04
BNI 2014-1533T

Cristiano, Giuseppe <1984->.

Steam reforming and oxidative steam reforming of methane and biogas over structured catalysts : doctoral thesis / Giuseppe Cristiano ; supervisor: Stefania Specchia. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

XXVI cycle. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, doctorate in chemical engineering. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/25
BNI 2014-1534T

Donadi, Stefano.

Synthesis and characterization of polymer nanocomposites for high performance applications / Stefano Donadi ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Alberto Bertucco ; supervisore: Michele Modesti. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di processi chimici dell'ingegneria, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: ingegneria chimica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di processi chimici dell'ingegneria
660 ING-IND/27
BNI 2014-1535T

Facchini, Francesco <1980->.

Sicurezza e salubrità dei luoghi di lavoro : metodologie e strumenti per la rilevazione ed il monitoraggio di sostanze pericolose per la salute dei lavoratori / Francesco Facchini ; [coordinatore del corso di dottorato: Giovanni Mummolo ; tutor: Giorgio Mossa]. [Bari, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, dottorato di ricerca in sviluppo organizzativo, lavoro e innovazione dei processi produttivi, XXVI ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Bari
660 ING-IND/26
BNI 2014-1536T

Faraldi, Federica.

Environmentally friendly plasma treatments for surface nano-functionalisation and protection of metals : final dissertation / Federica Faraldi ; tutors: E. Angelini, G. M. Ingo ; co-ordinator of the research doctorate course: C. Badini. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Polytechnic of Turin, Department of Applied Science and Technology (DISAT) co-directed with Institute for the Study of Nano-Structures Materials-CNR, Doctorate School in Material Science and Technology, XXVI cycle.

Altro autore:

Istituto per lo studio dei materiali nanostrutturati
Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/23
BNI 2014-1537T

Fornabaio, Marta.

Composites in the alumina-zirconia system : an engineering approach for an effective tailoring of microstructural features and performances : PhD thesis / Marta Fornabaio ; [supervisors: J. Chevalier, P. Palmero, H. Reveron]. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

Institut national des sciences appliquées de Lyon, École doctorale matériaux de Lyon: génie des matériaux & Politecnico di Torino, Doctoral School: Material Science and Technology, Research Laboratories: Ingénieire et Science (MATEIS) de l'INSA de Lyon, Department of Applied Science and Technology of Politecnico di Torino, INSTM, R. U. PoliT0, LINCE Lab.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
Institut national des sciences appliquées <Lione>
660 ING-IND/22
BNI 2014-1538T

Giancaterini, Luca.

Sintesi di nanomateriali a base di ossidi metallici e sviluppo di dispositivi per il monitoraggio ambientale / Luca Giancaterini ; coordinatore del corso: Gabriele Di Giacomo ; tutore: Carlo Cantalini. [L'Aquila, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in processi chimici e biotecnologici innovativi, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
660 ING-IND/22
BNI 2014-1539T

Giansetti, Mirco.

Study and scientific rationalization of the last finishing stages for high quality wool fabrics / Mirco Giansetti ; relatori: Giorgio Rovero, Silvio Sicardi ; controrelatore: Claudio Tonin ; coordinatore del corso di dottorato: Vito Specchia. [Torino, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Dipartimento di scienza applicata e tecnologia, dottorato di ricerca in ingegneria chimica, XXVI ciclo (2011-2013).

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/25
BNI 2014-1540T

Giarola, Sara.

Sustainable design of biofuel systems : a modelling approach for the financial and environmental optimisation of first and second generation ethanol supply chains / Sara Giarola ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Alberto Bertucco ; supervisore: Fabrizio Bezzo. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di principi e impianti di ingegneria chimica I. Sorgato, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: ingegneria chimica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di principi e impianti di ingegneria chimica I. Sorgato
660 ING-IND/25
BNI 2014-1541T

Hayan, Chen.

Assessment of biodegradation in different environmental compartments of blends and composites based on microbial poly(hydroxyalkanoate)s / Hayan Chen ; supervisor: Emo Chiellini ; co-supervisor: Brunello Ceccanti ; tutors: Lucia Pérez Amaro ... [et al.]. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Laboratory of Bioactive Polymeric Materials for Biomedical and Environmental Applications, BIOlab, Department of Chemistry & Industrial Chemistry, University of Pisa; National Research Council CNR, Institute of Ecosystem Study ISE. In testa al frontespizio: Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, PhD in biomaterials, XXV cycle, 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di chimica e chimica industriale
Istituto per lo studio degli ecosistemi
660 CHIM/04
BNI 2014-1542T

Khan, Khurram Imran.

Fluid dynamic modelling of bubble column reactor / Khurram Imran Khan ; supervisors: Marco Vannini, Daniele Marchisio ; second referee: Alberto Brucato ; coordinator: Vito Specchia. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Department of Applied Science and Technology, Ph.D. in chemical engineering, XXV cycle.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/25
BNI 2014-1543T

Lisanti, Clara.

Application of quaternary ammonium monomers in the UV curing for antibacterial surface development : PhD thesis / Clara Lisanti ; supervisor: Giuseppe Gozzellino. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Department of Applied Science and Technology.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/27
BNI 2014-1544T

Lisella, Antonella.

Polymeric nanoparticles for the controlled administration of bioactive protein agents / Antonella Lisella ; supervisor: Federica Chiellini ; tutor: Cesare Errico. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Laboratory of Bioactive Polymeric Materials for Biomedical and Environmental Applications, BIOlab, Department of Chemistry and Industrial Chemistry, University of Pisa. In testa al frontespizio: Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, PhD in biomaterials, XXV cycle, 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di chimica e chimica industriale
660 CHIM/04
BNI 2014-1545T

Marchi, Sophie.

Preparation and characterization of silicone nanocomposites by UV-induced hydrosilation for outdoor polymeric insulators : final dissertation / Sophie Marchi ; tutor: Marco Sangermano. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, PhD in materials science and technology, XXVI cycle.

Altro autore:

Politecnico di Torino
660 ING-IND/22
BNI 2014-1546T

Mauro, Nicolò.

Synthesis and design of poly(amidoamine)s with tailored properties for biomedical applications / Niccolò Mauro ; tutor: Elisabetta Ranucci. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Università degli studi di Milano, Dipartimento di chimica, XXV cycle, 2010-2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Research Doctorate School in Biological and Molecular Science, PhD course in biomaterials.

Altro autore:

Università di Pisa
Università degli studi di Milano : Dipartimento di chimica
660 CHIM/04
BNI 2014-1547T

Migone, Chiara.

Three-dimensional polymeric systems for cancer cells studies / Chiara Migone ; supervisor: Federica Chiellini ; tutors: Cristina Bartoli, Matteo Gazzarri, Dario Puppi. [Pisa, 2014].

1 volume : ill.

Laboratory of Bioactive Polymeric Materials for Biomedical and Environmental Applications (BIOlab), Department of Chemistry and Industrial Chemistry, University of Pisa. In testa al frontespizio: Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, PhD in biomaterials, XXVI cycle (2011-2013).

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di chimica e chimica industriale
660 CHIM/04
BNI 2014-1548T

Naguib Ibrahim, Mohamed.

Different toughening strategies for UV-cured epoxy resins / Mohamed Naguib Ibrahim ; tutor: Marco Sangermano. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, PhD dissertation materials science and technology, XXVI cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/22
BNI 2014-1549T

Neppalli, Ramesh.

Study on structure and morphology of polymer nanocomposites / Ramesh Neppalli ; direttore della Scuola: Maurizio Casarin ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Casarin ; supervisore: Antonio Marigo. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze molecolari, indirizzo scienze chimiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche
660 CHIM/04
BNI 2014-1550T

Padoan, Gennifer.

Synthesis of fluorinated compounds for biomedical applications / Gennifer Padoan ; director of the School: Paolo Bariani ; director of the School: H el ene Politano ; supervisor: Lino Conte ; supervisor: Frédéric Guittard. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Universit  degli studi di Padova, Facolt  di ingegneria, Dipartimento di processi chimici dell'ingegneria, Universit  de Nice-Sophia Antipolis, UFR sciences, équipe chimie organique aux interfaces, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: ingegneria chimica, XXIV ciclo,  cole doctorale de sciences fondamentales et appliquees, discipline chimie.

Altro autore:

Universit  de Nice : UFR sciences

Universit  degli studi di Padova : Dipartimento di processi chimici dell'ingegneria

660 ING-IND/27

BNI 2014-1551T

Paussa, Luca.

Thin ZrO₂-based sol-gel films for the protection of aluminum alloys : barrier, adhesion and inhibition abilities / Luca Paussa ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Magrini ; supervisore: Lorenzo Fedrizzi. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Universit  degli studi di Padova, sede amministrativa: Universit  degli studi di Padova, sede consorziata: Universit  degli studi di Udine; Dipartimento di processi chimici dell'ingegneria, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo ingegneria metallurgica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Universit  degli studi di Udine

Universit  degli studi di Padova : Dipartimento di processi chimici dell'ingegneria

660 CHIM/04

BNI 2014-1552T

Phuong, Vu Thanh.

Sustainable biocomposites from renewable resources and recycled polymers : PhD thesis / Vu Thanh Phuong ; supervisor: Andrea Lazzeri. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

PhD course in chemical engineering and material science, XXIII cycle 2010-2012. In testa al frontespizio: Universit  di Pisa, Engineering PhD School Leonardo da Vinci.

Altro autore:

Universit  di Pisa

660 ING-IND/22

BNI 2014-1553T

Pirato, Sergio.

Raw materials for industrial fermentation bioprocesses improvement / Sergio Pirato ; supervisor: Emo Chiellini ; tutor: Federica Chiellini. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Laboratory of Bioactive Polymeric Materials for Biomedical and Environmental Applications, BIOlab, Department of Chemistry & Industrial Chemistry, University of Pisa. In testa al frontespizio: Research Doctorate School in Biomolecular Sciences, PhD in biomaterials, 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di chimica e chimica industriale

660 CHIM/04

BNI 2014-1554T

Scalesse, Francesca.

Design and preparations of the new polymeric materials of synthetic and natural origin for biomedical and environmental applications / Francesca Scalesse ; supervisor: Federica Chiellini ; tutors: Andrea Morelli, Cristina Bartoli. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Laboratory of Bioactive Polymeric Materials for Biomedical & Environmental Applications, BIOlab, UdR-INSTM Dept. Chemistry & Ind. Chemistry, University of Pisa. In testa al frontespizio: University of Pisa, Research Doctorate School in Biological and Molecular Sciences, PhD in biomaterials, XXV cycle, 2010-2012.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di chimica e chimica industriale

660 CHIM/04

BNI 2014-1555T

Sforza, Eleonora.

Oil from microalgae : species selection, photobioreactor design and process optimization / Eleonora Sforza ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Alberto Bertucco ; supervisore: Alberto Bertucco. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di principi e impianti di ingegneria chimica-DIPIC, I. Sorgato, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo ingegneria chimica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di principi e impianti di ingegneria chimica I. Sorgato
660 ING-IND/25
BNI 2014-1556T

Sturlese, Mattia.

The anti-apoptotic proteins DJ-1 and Mcl-1 : molecular basic of different protein-ligand interactions leading to apoptosis : tesi di dottorato / Mattia Sturlese ; direttore della Scuola: Giuseppe Zanotti ; supervisore: Stefano Mammi. [Padova], 2011.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze chimiche, Scuola di dottorato in biochimica e biotecnologie, indirizzo in biotecnologie, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze chimiche
660 CHIM/04
BNI 2014-1557T

Susana, Laura.

Low shear wet agglomeration of mineral and metallic powders / Laura Susana ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Alberto Bertucco ; supervisore: Andrea Santomaso. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di principi e impianti di ingegneria chimica I. Sorgato, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: ingegneria chimica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di principi e impianti di ingegneria chimica I. Sorgato
660 ING-IND/25
BNI 2014-1558T

Vianello, Chiara <1982->.

Risk analysis of gas distribution network / Chiara Vianello ; direttore della Scuola: Paolo F. Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Alberto Bertucco ; supervisore: Giuseppe Maschio. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di principi ed impianti di ingegneria chimica DIPIC I. Sorgato, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo ingegneria chimica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di principi e impianti di ingegneria chimica I. Sorgato
660 ING-IND/25
BNI 2014-1559T

Vitale, Alessandra <1986->.

Novel photopolymers and innovative technologies for the fabrication of microfluidic devices / Alessandra Vitale ; thesis advisor: Roberta Bongiovanni. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Department of Applied Science and Technology, Ph.D. degree in materials science and technology, XXVI cycle.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/24
BNI 2014-1560T

Yasani, Bhaskar Reddy.

Nano- to micro-structured surfaces from amphiphilic copolymers / Bhaskar Reddy Yasani ; supervisor: Giancarlo Galli ; co-supervisor: Elisa Martinelli ; coordinator: Benedetta Mennucci. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, doctor of philosophy in chemical sciences, XXVI 2010-2013, Department of Chemistry and Industrial Chemistry.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di chimica e chimica industriale
660 CHIM/04
BNI 2014-1561T

664 TECNOLOGIA ALIMENTARE

Bellumori, Maria.

Composition and stability of bioactive metabolites for botanical food supplements : the case of rosemary and pigmented potatoes / Maria Bellumori ; tutore: Nadia Mulinacci ; coordinatore: Elisabetta Teodori. [Firenze, 2014].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze farmaceutiche, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino .

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino

664 CHIM/10

BNI 2014-1562T

Gazzola, Diana.

Studies on grape, wine and grape seed proteins and development of methods for their biochemical and functional characterization = Studi sulle proteine dell'uva, del vino e dei vinaccioli e sviluppo di metodi per la loro caratterizzazione biochimica e funzionale / Diana Gazzola ; coordinatore: Viviana Corich ; supervisore: Andrea Curioni. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di agronomia, animali, alimenti, risorse naturali e ambiente, dottorato di ricerca in viticoltura, enologia e marketing delle imprese vitivinicole, ciclo XXIV. Testo solo in inglese.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di agronomia, animali, alimenti, risorse naturali e ambiente

Altro titolo:

Studi sulle proteine dell'uva, del vino e dei vinaccioli e sviluppo di metodi per la loro caratterizzazione biochimica e funzionale

664 AGR/15

BNI 2014-1563T

Turchi, Barbara.

Valutazione della sicurezza e del potenziale tecnologico di batteri lattici isolati da pecorini tradizionali prodotti in Toscana / Barbara Turchi ; docente guida: Domenico Cerri. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di scienze veterinarie, dottorato di ricerca in scienze agrarie e veterinarie, programma: produzioni animali, sanità ed igiene degli alimenti nei paesi a clima mediterraneo.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze veterinarie

664 VET/04

BNI 2014-1564T

669 METALLURGIA

Furlani, Eddy.

Studio dell'abrasivo flessibile nel processo di satinatura dei materiali metallici / Eddy Furlani ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Alberto Trevisani ; supervisore: Paolo Ferro. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di tecnica e gestione dei sistemi industriali, Scuola di dottorato in ingegneria industriale, indirizzo: mecatronica e sistemi industriali, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di tecnica e gestione dei sistemi industriali

669 ING-IND/21

BNI 2014-1565T

Gottardello, Silvia.

Trattamento superficiale di materiali metallici mediante plasma a pressione atmosferica : ottimizzazione del processo e caratterizzazione dei prodotti / Silvia Gottardello ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Magrini ; supervisore: Maurizio Magrini. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria industriale, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: ingegneria metallurgica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria industriale

669 ING-IND/21

BNI 2014-1566T

Lorusso, Massimo <1982- >.

Development of PVD coating for the field of Al alloys forming from liquid state : Ph.D. thesis / of Massimo Lorusso ; supervisor: Daniele Ugues. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

Politecnico di Torino, Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di scienza applicata e tecnologia

669 ING-IND/21

BNI 2014-1567T

Vazquez Aguilar, Reyna Areli.

Surface and wear analyses of cermet and ceramic coatings / Reyna Areli Vazquez Aguilar ; direttore della Scuola: Paoli F. Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Maurizio Magrini ; supervisore: Irene Calliari. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di ingegneria industriale, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: ingegneria metallurgica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di ingegneria industriale

669 ING-IND/21

BNI 2014-1568T

Zanellato, Michela.

Deformazione e trattamenti termici sugli acciai inossidabili / Michela Zanellato ; direttore della Scuola: Paolo Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Emilio Ramous ; supervisore: Emilio Ramous. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di processi chimici per l'ingegneria, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: ingegneria metallurgica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di processi chimici dell'ingegneria

669 ING-IND/21

BNI 2014-1569T

670.42 INGEGNERIA DELLE OPERAZIONI IN FABBRICA

Mahmood, Asif.

System of systems approach in production : theory to action : tesi di dottorato / Asif Mahmood ; tutore: Marco Cantamessa ; coordinatore del corso di dottorato: Luca Settineri. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in sistemi di produzione & design industriale, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione

670.42 ING-IND/16

BNI 2014-1570T

Di_Monaco, Francesco.

Product development methodologies for self-powered sensor-nodes in vehicle tyres : doctoral thesis / Francesco Di Monaco ; tutor: Stefano Tornincasa ; coordinator: Luca Settineri. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, PhD in production systems & industrial design, cycle XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione

670.42 ING-IND/16

BNI 2014-1571T

Fiorotto, Marco.

Mould thermal control for production of weldline-free and high-gloss parts / Marco Fiorotto ; direttore della Scuola: Francesco Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Enrico Savio ; supervisore: Francesco Bariani ; correlatore: Giovanni Lucchetta. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: ingegneria della produzione industriale, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale
670.42 ING-IND/16
BNI 2014-1572T

Krishnan, Manickavasagam.

Investigation of material and mechanical properties of Al alloy and Al based MMC parts produced by DMLS for industrial application : a thesis submitted for the degree of doctor of philosophy / Manickavasagam Krishnan ; advisor: Luca Iuliano ; co-advisor: Eleonora Atzeni. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

Politecnico di Torino, Department of Management and Production Engineering, XXVI cycle.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione
670.42 ING-IND/16
BNI 2014-1573T

Marcuccio, Gabriele.

Application of meta-models, shape descriptor theory and image decomposition to automotive components design and manufacturing variability control / Gabriele Marcuccio ; supervisor: Stefano Tornincasa, Elvio Bonisoli. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, doctorate of philosophy in production systems and industrial design. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione
670.42 ING-IND/16
BNI 2014-1574T

Martinez Gómez, Javier M.

Visualization model for PLM : processes, activities, roles and items involved product lifecycle / Javier M. Martinez Gómez ; research tutor: Paolo Chiabert ; doctoral program coordinator: Luca Settineri. Torino, 2013.

1 volume : ill.

Dissertation submitted for the doctoral program in production systems and industrial design, Department of Management and Production Engineering-DIGEP. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione
670.42 ING-IND/16
BNI 2014-1575T

Osella, Michele.

A multi-dimensional approach for framing crowdsourcing archetypes : PhD thesis / Michele Osella ; director of the PhD program: Luca Settineri ; thesis supervisor: Marco Cantamessa. [Torino], 2013.

1 volume : ill.

In collaboration with ISMB, Istituto superiore Mario Boella. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, PhD program in management, production and design. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione
Istituto superiore Mario Boella
670.42 ING-IND/16
BNI 2014-1576T

Panciani, Giusy Donatella.

Intelligent procedures for workpiece inspection : the role of uncertainties in design, production and measurement phases : final dissertation / Giusy Donatella Panciani ; tutors: Paolo Chiabert, Grazia Vicario ; co-ordinator of the research doctorate course: Luca Settineri. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, PhD program in management, production and design. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione
670.42 ING-IND/16
BNI 2014-1577T

Pierobon, Anna.

Accuracy of geometrical measurements using computed tomography / Anna Pierobon ; direttore della Scuola: Paolo Francesco Bariani ; coordinatore d'indirizzo: Enrico Savio ; supervisore: Enrico Savio ; correlatore: Simone Carmignano. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale, Scuola di dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo: ingegneria della produzione industriale, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di innovazione meccanica e gestionale
670.42 ING-IND/16
BNI 2014-1578T

Shaymardanov, Khurshid.

Modeling of waste engine oil treatment by means of inorganic membranes / Khurshid Shaymardanov ; supervisor: Fulvia Chiampo ; coordinator: Luca Settieri. Torino, 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Doctorate School, Department of Management and Production Engineering, PhD of XXV cycle in production systems.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione
670.42 ING-IND/16
BNI 2014-1579T

690 EDILIZIA

Marradi, Benedetta.

Glass façades with high performance and low impact : towards an integrated approach : tesi di dottorato di ricerca = PhD thesis / Benedetta Marradi ; relatori: Massimo Dringoli, Maurizio Froli ; referees: Mauro Overend, Jan Belis ; presidente del corso di dottorato: Stefano Pagliara. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in scienze e tecniche dell'ingegneria civile.

Altro autore:

Università di Pisa
690 ICAR/11
BNI 2014-1580T

700 LE ARTI BELLE ARTI E ARTI DECORATIVE

Gambetta, Giulia.

Lo specchio : dispositivo ottico, metafora e strumento di (auto)rappresentazione / Giulia Gambetta ; relatore: Marco Collareta. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, dottorato di ricerca in storia delle arti visive e dello spettacolo, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università di Pisa
700 L-ART/04
BNI 2014-1581T

Soffici, Anna.

Guide e critica artistica nel 17. secolo : il caso delle Bellezze della città di Firenze di Giovanni Cinelli / Anna Soffici ; coordinatore: Cinzia Maria Sicca Bursill-Hall ; tutor: Alberto Ambrosini. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di civiltà e forme del sapere, dottorato di ricerca in storia, orientalistica e storia delle arti, programma: storia delle arti visive e dello spettacolo, XXV ciclo, anni accademici 2010/2011/2012.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di civiltà e forme del sapere
700 L-ART/04
BNI 2014-1582T

709.02 BELLE ARTI E ARTI DECORATIVE. 500-1499

Cortella, Elisabetta.

Il Palazzo della Ragione di Padova : definizione di un'architettura del potere / Elisabetta Cortella ; coordinatore: Vittoria Romani ; supervisore: Giovanna Valenzano. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia delle arti visive e della musica,

dottorato di ricerca in storia e critica dei beni artistici, musicali e dello spettacolo, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia delle arti visive e della musica
709.02 L-ART/01
BNI 2014-1583T

Garganese, Chiara.

Itinerari neoplatonici nella Cappella del Battista del Duomo di Siena / Chiara Garganese ; tutor: Gioachino Chiarini. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali, Scuola di dottorato logos e rappresentazione: studi interdisciplinari di letteratura, estetica, arti e spettacolo, ciclo XXVI.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali
709.02 L-ART/01
BNI 2014-1584T

La_Serra, Cristiana.

L'Altopiano del Poro dalla tarda antichità al Medioevo / Cristiana La Serra ; direttore: Duccio Balestracci. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Facoltà di lettere e filosofia, Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali, Scuola di dottorato di ricerca Riccardo Francovich, storia e archeologia del Medioevo, istituzioni e archivi, Sezione archeologia medievale, ciclo XVI.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali
709.02 L-ANT/08
BNI 2014-1585T

Meloni, Luigina.

La ceramica pettinata e la maiolica arcaica, due produzioni a confronto fra 13. e 14 secolo : problematiche, aspetti culturali, politici ed economici / Luigina Meloni ; coordinatore del corso: Fabio Redi ; tutore: Fabio Redi. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze umane, dottorato di ricerca in archeologia medievale, strutture della società, insediamenti e organizzazione del territorio, attività produttive, XXV ciclo, curriculum: sistemi di manufatti, approvvigionamento di materie su scala locale e a largo raggio, tipologia di manufatti (ceramiche, metalli, vetri), trattamento di reperti e campioni paleo-ambientali e mineropetrografici.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze umane
709.02 L-ANT/08
BNI 2014-1586T

Valente, Vincenzo <1977->.

Gestione GIS delle architetture residenziali medievali : modellazione, analisi e comunicazione web del dato / Vincenzo Valente ; direttore della Scuola: Maria Cristina La Rocca ; coordinatore d'indirizzo: Andrea Pase ; supervisore: Gian Pietro Brogiolo. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia, Scuola di dottorato in scienze storiche, indirizzo: uomo e ambiente, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia
709.02 L-ART/01
BNI 2014-1587T

Vassilicù, Niki.

Le chiese della Metamorfosis a Repetista e di Sant'Atanasio ad Ano Parakalamos : svolgimenti pittorici a Palià Pogdorjani nell'area epirota, dal 15. secolo al 1546 / Niki Vassilicù ; direttore della Scuola: Vittoria Romani ; supervisore: Italo Furlan. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia delle arti visive e della musica, Scuola di dottorato di ricerca in storia e critica dei beni artistici, musicali e dello spettacolo, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia delle arti visive e della musica
709.02 L-ART/01
BNI 2014-1588T

Vinco, Mattia.

Catalogo della pittura di cassone a Verona dal tardogotico al rinascimento / Mattia Vinco ;

coordinatore: Vittoria Romani ; supervisore: Alessandro Ballarin. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia delle arti visive e della musica, dottorato di ricerca in storia e critica dei beni artistici, musicali e dello spettacolo, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia delle arti visive e della musica

709.02 L-ART/01

BNI 2014-1589T

709.03 BELLE ARTI E ARTI DECORATIVE. 1500-

Di_Gennaro, Vincenzo <1982->.

Arte e industria a Siena in età barocca : Bartolomeo Mazzuoli e la bottega di famiglia / Vincenzo Di Gennaro ; direttore della Scuola: Duccio Balestracci ; tutor: Alessandro Angelini. [Siena, 2012].

2 volumi : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali, Scuola di dottorato, logos e rappresentazione, studi interdisciplinari di letteratura, estetica, arti e spettacolo, sezione: storia, critica e gestione delle arti, XXV ciclo, 2009-2012.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali

709.03 L-ART/02

BNI 2014-1590T

Favero, Marcella.

Dalla Regione dei laghi a Roma tra Cinque e Seicento : gli scultori Ippolito Buzio, Silla Longhi e Giovanni Antonio Paracca il Giovane / Marcella Favero ; coordinatore: Cinzia Maria Sicca Bursill-Hall ; tutor: Cinzia Maria Sicca Bursill-Hall. [Pisa, 2013].

2 volumi : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di civiltà e forme del sapere, dottorato di ricerca in storia, orientalistica e storia delle arti, curriculum: storia delle arti visive e dello spettacolo, XXV ciclo, anni accademici 2010/2011/2012.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di civiltà e forme del sapere

709.03 L-ART/02

BNI 2014-1591T

Fiorentino, Luca <1978->.

Claudio Francesco Beaumont : l'album di disegni del Museo civico d'arte antica di Palazzo Madama a Torino / Luca Fiorentino ; coordinatore della Scuola: Duccio Balestracci ; tutor: Alessandro Angelini. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Dipartimento di scienze storiche e beni culturali, Scuola di dottorato di ricerca logos e rappresentazione, studi interdisciplinari di letteratura, estetica, arti e spettacolo, sezione di storia dell'arte, storia, critica e gestione dell'arte, ciclo XXVI, 2010-2013.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali

709.03 L-ART/02

BNI 2014-1592T

Mirabile, Davide.

La Chiesa del Carmine a Milano nel Rinascimento / Davide Mirabile ; direttore della Scuola: Romani Vittoria ; supervisore: Ballarin Alessandro. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia delle arti visive e della musica, Scuola di dottorato di ricerca in storia e critica dei beni artistici, musicali e dello spettacolo, indirizzo: storia dell'arte, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia delle arti visive e della musica

709.03 L-ART/02

BNI 2014-1593T

Renzoni, Stefano.

Giovanni Battista Tempesti, pittore pisano del Settecento : tesi di dottorato di ricerca / Stefano Renzoni ; tutor: Alessandro Tosi ; coordinatore del corso di dottorato: Cinzia Maria Sicca. [Pisa, 2012].

1 volume .

Ciclo dottorato XXIV. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Scuola di dottorato in storia delle arti visive e dello spettacolo.

Altro autore:

Università di Pisa
709.03 L-ART/02
BNI 2014-1594T

Rizzioli, Elisabetta.

L'officina di Leopoldo Cicognara : la creazione delle immagini per la Storia della scultura / Elisabetta Rizzioli ; tutor: Alessandro Tosi. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, ciclo di dottorato XXIII, a. a. 2011/2012.

Altro autore:

Università di Pisa
709.03 L-ART/02
BNI 2014-1595T

Serafini, Giovanni <1983->.

L'opera di Carlo Dolci nel suo contesto culturale / Giovanni Serafini ; tutore: Bernardina Sani. [Siena, 2014?].

2 volumi : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato in logos e rappresentazione, studi interdisciplinari di letteratura, estetica, arte e spettacolo, sezione in storia dell'arte, storia critica e gestione dell'arte, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali
709.03 L-ART/02
BNI 2014-1596T

Valentini, Anna <1964->.

Iconografia musicale a Ferrara tra 16. e 17. secolo / Anna Valentini ; direttore della Scuola: Vittoria Romani ; supervisori: Antonio Lovato, Alessandra Pattanaro. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia delle arti visive e della musica, Scuola di dottorato di ricerca in storia dei beni artistici, musicali e dello spettacolo, indirizzo: musica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia delle arti visive e della musica
709.03 L-ART/02
BNI 2014-1597T

Zampetti, Monica <1977->.

Queste sono le delizie delle corti grandi : iconografia e letteratura per il Palazzo ducale di Sassuolo : tesi di dottorato di ricerca / Monica Zampetti ; tutor: Vincenzo Farinella ; coordinatore del corso di dottorato: Cinzia Maria Sicca Bursill-Hall. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

Ciclo dottorato XXIII. In testa al frontespizio: Università di Pisa, dottorato in storia delle arti visive e dello spettacolo.

Altro autore:

Università di Pisa
709.03 L-ART/02
BNI 2014-1598T

709.04 BELLE ARTI E ARTI DECORATIVE. SEC. 20., 1900-1999**Cappucci, Barbara.**

L'evoluzione dell'arte dalle avanguardie all'era digitale : tesi di dottorato / Barbara Cappucci ; relatore: Andrea Rabbito. [Enna, 2014?].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di studi classici, linguistici e della formazione, dottorato di ricerca in arti e multimedia, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di studi classici, linguistici e della formazione
709.04 L-ART/03
BNI 2014-1599T

Costa, Chiara <1981->.

Il genere della vanitas nel periodo del ventennio fascista / Costa Chiara ; direttore della Scuola: Vittoria Romani ; supervisori: Giuseppina Dal Canton, Guido Bartorelli. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia delle arti visive e della musica, Scuola di dottorato di ricerca in storia e critica dei beni artistici, musicali e dello spettacolo, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia delle arti visive e della musica
709.04 L-ART/03
BNI 2014-1600T

Dal Pino, Carlo.

Pittura e fotografia degli esordi : storia di una relazione complicata : il caso esemplare di Domenico Bresolin / Carlo Dal Pino ; coordinatore: Vittoria Romani ; supervisore: Giuseppina Dal Canton. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia delle arti visive e della musica, dottorato di ricerca in storia e critica dei beni artistici, musicali e dello spettacolo, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia delle arti visive e della musica
709.04 L-ART/03
BNI 2014-1601T

711 URBANISTICA (PIANIFICAZIONE TERRITORIALE)

Albanese, Alice Maria.

Common city : smart urban project : una proposta metodologica : tesi di dottorato / Alice Maria Albanese ; tutor: Fabio Naselli ; co-tutor: Maurizio Oddo ; coordinatore del corso di dottorato: Giovanni Tesoriere. [Enna], 2014.

2 volumi : ill + 2 c. di tav. ripiegate.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di ingegneria e architettura, corso di dottorato in architettura dei sistemi per la mobilità, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di ingegneria e di architettura
711 ICAR/21
BNI 2014-1602T

Baldari, Paola.

I ponti sul mare e le loro relazioni con il paesaggio : il caso del ponte sullo Stretto / Paola Baldari ; tutor: Antonello Boatti ; co-tutor: Gabriele Corsani ; coordinatore del dottorato in progettazione paesistica: Gabriele Corsani ; coordinatore del dottorato di architettura: Antonio D'Auria. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2009-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura, dottorato di ricerca in progettazione della città, del territorio e del paesaggio, indirizzo in progettazione paesistica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
711 ICAR/21
BNI 2014-1603T

Belingardi, Chiara Franca Maria.

Comunanze urbane : autogestione e cura dei luoghi / Chiara Franca Maria Belingardi ; tutore: Daniela Poli ; coordinatore del dottorato in architettura: D'Auria Antonio ; coordinatore: Corsani Gabriele ; referente: Camilla Perrone. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura, dottorato di ricerca in progettazione della città, del territorio e del paesaggio, indirizzo di progettazione urbanistica e territoriale, ciclo XXVI.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
711 ICAR/20
BNI 2014-1604T

Bertagnini, Elisa.

Il progetto degli abitanti = Le projet des habitants : la rénovation urbaine des banlieues françaises, entre appropriation et démolition : il rinnovo urbano nelle periferie francesi, tra appropriazione e demolizione / Elisa Bertagnini ; direttore di tesi: Raffaele Paloscia ; tutor: Agnès Deboulet ; coordinatore del dottorato in architettura: D'Auria Antonio ; coordinatore: Corsani Gabriele. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, DIDA-Dipartimento di architettura, dottorato di ricerca in progettazione della città, del territorio e del paesaggio, indirizzo di progettazione urbanistica e territoriale, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura

Altro titolo:

Le projet des habitants
711 ICAR/20
BNI 2014-1605T

Chiti, Michela.

Dalla crescita alla decrescita : teorie, misure, flussi e regole operanti per la rigenerazione della bioregione urbana / Chiti Michela ; tutor: Poli Daniela ; co-tutor: Saragosa Claudio ; coordinatore del dottorato in architettura: D'Auria Antonio ; coordinatore: Corsani Antonio ; referente: Perrone Camilla. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura (DIDA), dottorato di ricerca in progettazione della città, del territorio e del paesaggio, indirizzo di progettazione urbanistica e territoriale, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
711 ICAR/20
BNI 2014-1606T

De_Matteis, Carlo <1972->.

Incidentalità stradale, inquinamento acustico ed atmosferico : un contributo metodologico di supporto alla definizione degli interventi in grado di attenuare sensibilmente gli impatti negativi della mobilità in ambito urbano : tesi di dottorato / Carlo De Matteis ; coordinatore: Francesco Selicato ; tutor: Domenico Sassanelli. [Bari, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, Facoltà di ingegneria, dottorato di ricerca in ingegneria dei sistemi del territorio, delle vie e dei trasporti, XXVI ciclo, curriculum: sistemi di vie e trasporti, territorio ed innovazione tecnologica.

Altro autore:

Politecnico di Bari : Facoltà di ingegneria
711 ICAR/20
BNI 2014-1607T

Loconte, Pierangela.

Come costruire le reti territoriali : criteri ed elementi per la valutazione delle potenzialità di rete per lo sviluppo locale autosostenibile / Pierangela Loconte ; relatori: Francesco Selicato, Francesco Rotondo ; coordinatore: Francesco Selicato. [Bari, 2014].

1 volume : ill.

A. a. 2013/14, dissertazione presentata per il conseguimento del titolo di dottore di ricerca in ingegneria dei sistemi del territorio, delle vie e dei trasporti. In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, Dipartimento di scienze dell'ingegneria civile e dell'architettura, corso di dottorato di ricerca in ingegneria dei sistemi del territorio, delle vie e dei trasporti, ciclo XXVI, curriculum PTU.

Altro autore:

Politecnico di Bari : Dipartimento di scienze dell'ingegneria civile e dell'architettura
711 ICAR/20
BNI 2014-1608T

Mastrodonato, Giulia.

Rotazione e disorientamento : analisi dell'effetto dei landmarks e delle scale sulla percezione degli ambienti indoor : tesi di dottorato / Giulia Mastrodonato ; tutor: Domenico Camarda ; co-tutor: Mehul Bhatt ; coordinatore: Dino Borri. [Bari, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, DICASTeCh Dipartimento di ingegneria civile, ambientale, del territorio, edile e chimica, dottorato in pianificazione territoriale e ambientale, ciclo XXV.

Altro autore:

Politecnico di Bari : Dipartimento di ingegneria civile, ambientale, del territorio, edile e di chimica
711 ICAR/20
BNI 2014-1609T

Minichino, Silvia.

Landscape architecture and sustainable energy transition : designing for renewable energy policies from the Italian perspective / Silvia Minichino ; tutore: Carlo Natali ; co-tutore: Sven Stremke ; coordinatore del dottorato in architettura: Antonio D'Auria ; coordinatore: Gabriele Corsani. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura, dottorato di ricerca in progettazione della città, del territorio e del paesaggio, indirizzo in progettazione paesistica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura

711 ICAR/21
BNI 2014-1610T

Nolè, Gabriele.

Integrazione di tecniche di osservazione della Terra e analisi spaziali per la valutazione dei fenomeni di dispersione insediativa : tesi di dottorato / Gabriele Nolè ; relatori: Beniamino Murgante, Rosa Lasaponara ; correlatore: Antonio Lanorte. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, direttore: Stefano Bennati, programma di dottorato in scienze e metodi per le città ed il territorio europei, presidente: Massimo Rovai.

Altro autore:

Università di Pisa

711 ICAR/20
BNI 2014-1611T

Ponte, Enrico.

I disastri naturali nelle città costiere dei paesi in via di sviluppo : rischio e piani di adattamento al cambiamento climatico / Enrico Ponte ; tutor: Maurizio Tiepolo. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

Dottorato di ricerca ambiente e territorio, XXVI ciclo, pianificazione territoriale e sviluppo locale. In copertina: Politecnico di Torino, Facoltà di architettura. Tesi svolta presso il Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio del Politecnico di Torino.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio

711 ICAR/20
BNI 2014-1612T

Saladini, Andrea.

Il ruolo delle ferrovie regionali in un progetto integrato di valorizzazione del patrimonio territoriale e paesaggistico / Andrea Saladini ; tutor: Alberto Magnaghi ; coordinatore del dottorato in architettura: D'Auria Antonio ; coordinatore: Corsani Antonio ; referente: Perrone Camilla. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura (DIDA), dottorato di ricerca in progettazione della città, del territorio e del paesaggio, indirizzo di progettazione urbanistica e territoriale, ciclo XXV .

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura

711 ICAR/20
BNI 2014-1613T

Sassanelli, Dario.

Le problematiche del governo della mobilità in ambito urbano e metropolitano : le differenti soluzioni implementate per tentare di attenuarne le conseguenze e le naturali diverse diseconomie conseguenti : tesi di dottorato / Dario Sassanelli ; coordinatore: Francesco Selicato ; tutor: Michele Ottomanelli. [Bari, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, Facoltà di ingegneria, XXVI ciclo, dottorato di ricerca in ingegneria dei sistemi del territorio, delle vie e dei trasporti, curricula sistemi di vie e trasporti, territorio ed innovazione tecnologica.

Altro autore:

Politecnico di Bari : Facoltà di ingegneria

711 ICAR/20
BNI 2014-1614T

Tilio, Lucia.

Metodologie di strutturazione del problema : applicazione alla prevenzione del rischio sismico nei piccoli centri dell'Appennino meridionale : tesi di dottorato / Lucia Tilio ; tutori: Giuseppe B. Las Casas, Beniamino Murgante ; direttore: Stefano Bennati ; presidente: Massimo Rovai. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, programma di dottorato in scienze e metodi per la città e il territorio europei.

Altro autore:

Università di Pisa

711 ICAR/20
BNI 2014-1615T

Vavalle, Anna.

Diritto alla città e spazio urbano privatizzato : processi di rigenerazione urbana nelle città modello / Anna Vavalle ; coordinatore e tutor: Francesco Selicato. [Bari, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, dottorato di ricerca in ingegneria dei sistemi del territorio, delle vie e dei trasporti, XXVI ciclo .

Altro autore:

Politecnico di Bari
711 ICAR/20
BNI 2014-1616T

Yanfei, Jia.

The study on main issues of Chinese and Italian historic centers' conservation based on a comparative perspective / Yanfei Jia ; tutor: G. Cinà, A. Voghera ; Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Department of Regional and Urban Studies and Planning, dottorato di ricerca in ambiente e territorio, XXVI ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio
711 ICAR/21
BNI 2014-1617T

Zuccaro, Elisabetta.

Analisi multicriteri spaziale e governance partecipativa : un sistema di supporto alle decisioni politiche : tesi di dottorato / Elisabetta Zuccaro ; tutore: Luisa Santini ; direttore: Stefano Bennati ; presidente: Massimo Rovai. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, programma di dottorato in scienza e metodi per la città ed il territorio europei.

Altro autore:

Università di Pisa
711 ICAR/20
BNI 2014-1618T

720.28 ARCHITETTURA. TECNICHE E PROCEDURE AUSILIARIE; APPARECCHI, ATTREZZATURE, MATERIALI

Troiano, Duccio.

Dal modello della città ai sistemi informativi urbani : il caso di Pietrabuona : tesi di dottorato di ricerca / Duccio Troiano ; tutor: Emma Mandelli ; co-tutors: Alessandro Merlo, Eduardo Vendrell Vidal ; coordinatore del dottorato: Maria Teresa Bartoli. [Firenze], 2013.

1 volume : ill.

Scuola nazionale di dottorato in scienze della rappresentazione e del rilievo. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura, dottorato di ricerca in rilievo e rappresentazione dell'architettura e dell'ambiente, ciclo XXV.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
720.28 ICAR/17
BNI 2014-1619T

Cannavici, Chiara.

Il colore come bene culturale nell'architettura : cromie per il benessere nell'ospedale umanizzato : tesi di dottorato / Chiara Cannavici ; coordinatore: Costanza Roggero ; tutor: Anna Marotta. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato di ricerca in beni culturali, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio
720.28 ICAR/17
BNI 2014-1620T

Giannetti, Stefano.

Analisi sistemica di un processo creativo medievale : il Duomo di Sansepolcro e San Francesco ad Arezzo : tesi di dottorato di ricerca / Stefano Giannetti ; tutor: Maria Teresa Bartoli ; coordinatore del dottorato 2014: Maria Teresa Bartoli. [Firenze], 2013.

1 volume : ill + 1 CD ROM.

Scuola nazionale di dottorato in scienze della rappresentazione e del rilievo. In testa al frontespizio: Università

degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura: disegno, storia, progetto, dottorato di ricerca in rilievo e rappresentazione dell'architettura e dell'ambiente, ciclo XXVI, coordinatore 2011-2013: Marco Bini.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura: disegno, storia, progetto
720.28 ICAR/17
BNI 2014-1621T

Netti, Rossana.

Rappresentare e comunicare l'antico : dalle riflessioni storico critiche al progetto di conoscenza e di comunicazione : tesi di dottorato / Rossana Netti ; tutor: Anna Marotta ; consulenza scientifica: Mauro Luca De Bernardi, Marco Roggero ; coordinatore: Costanza Roggero. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato di ricerca in beni culturali, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio
720.28 ICAR/17
BNI 2014-1622T

Pagano, Andrea <1980->.

Metodologie di rilievo per l'analisi dell'architettura storica a Camaldoli : tesi di dottorato di ricerca / Andrea Pagano ; tutor: Stefano Bertocci ; co-tutor: Cécile Caby, Sandro Parrinello ; coordinatore del dottorato fino al 2010: Emma Mandelli ; coordinatore del dottorato dal 2011: Marco Bini. [Firenze], 2013.

1 volume : ill.

Scuola nazionale di dottorato di ricerca in scienza della rappresentazione e del rilievo. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura: disegno, storia, progetto, dottorato di ricerca in rilievo e rappresentazione dell'architettura e dell'ambiente, ciclo XXVI.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura: disegno, storia, progetto
720.28 ICAR/17
BNI 2014-1623T

Pasquini, Matteo.

La documentazione dell'architettura sepolcrale ipogea nel bacino del Mediterraneo : il caso dell'isola di Malta : tesi di dottorato di ricerca / Matteo Pasquini ; tutor: Stefano Bertocci ; co-tutors stranieri: Denis De Lucca, Luis Palmero Iglesias ; coordinatore del dottorato fino al 2010: Emma Mandelli ; coordinatore del dottorato dal 2011: Marco Bini. [Firenze], 2013.

1 volume : ill.

Scuola nazionale di dottorato in scienza della rappresentazione e del rilievo. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura: disegno, storia, progetto, dottorato di ricerca in rilievo e rappresentazione dell'architettura e dell'ambiente, ciclo XXVI.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura: disegno, storia, progetto
720.28 ICAR/17
BNI 2014-1624T

Pellegrino, Sabino.

L'intonaco sgraffito nei palazzi fiorentini : approccio metodologico per la conoscenza e la documentazione dei fronti : tesi di dottorato di ricerca / Sabino Pellegrino ; coordinatore dal 2014: Maria Teresa Bartoli ; tutore: Emma Mandelli. [Firenze], 2014.

1 volume : ill.

Scuola nazionale di dottorato in scienze della rappresentazione e del rilievo. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, DIDA Dipartimento di architettura, dottorato di ricerca in rilievo e rappresentazione dell'architettura e dell'ambiente, ciclo XXV.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
720.28 ICAR/17
BNI 2014-1625T

Radojevic, Nevena.

La proiezione centrale nel pensiero scientifico : dal Pantheon alla Cappella Pazzi : tesi di dottorato di ricerca / Nevena Radojevic ; tutor: Maria Teresa Bartoli ; coordinatore del dottorato 2011-2013: Marco Bini ; coordinatore del dottorato dal 2014: Maria Teresa Bartoli. [Firenze], 2014.

1 volume : ill.

Scuola nazionale di dottorato in scienze della rappresentazione e del rilievo. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura DIDA, dottorato di ricerca in rilievo e rappresentazione

dell'architettura e dell'ambiente, ciclo XXVI.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
720.28 ICAR/17
BNI 2014-1626T

Scandiffio, Alessandro.

Relazioni tra beni culturali e infrastrutture : analisi e mappatura per la valorizzazione dei territori intermedi tra Torino e Milano / Alessandro Scandiffio ; tutor: Sereno Innocenti, Dino Coppo, Andrea Rolando. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato di ricerca in beni culturali, XXVI ciclo, Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio
720.28 ICAR/17
BNI 2014-1627T

Siddique, Iffat.

Reliability analysis considering material and geometrical nonlinearities : a dissertation submitted in partial satisfaction of the requirements for the degree of doctor of philosophy, 26. cycle (2010-2013) / by Iffat Siddique ; [supervisor: Giuseppe Mancini ; coordinator: Alberto Carpinteri] ; Department of Structural, Geotechnical and Building Engineering-DISEG, Politecnico di Torino. [Torino, 2013].

1 volume : ill.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria strutturale, edile e geotecnica
720.28 ICAR/17
BNI 2014-1628T

720.9 ARCHITETTURA. STORIA, GEOGRAFIA, PERSONE

Bernardinello, Laura.

Battisteri di Milano e Firenze tra 11. e 14. secolo : analisi comparata dei modi di fruizione nell'Italia comunale / Laura Bernardinello ; coordinatore: Antonio D'Auria, Mario Bevilacqua ; tutore: Riccardo Pacciani. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in storia dell'architettura e dell'urbanistica, ciclo XXV. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
720.9 ICAR/18
BNI 2014-1629T

Di_Nallo, Marco.

Un'architettura educatrice : l'edilizia scolastica svizzera negli anni Cinquanta e Sessanta / Marco Di Nallo ; relatori: Alessandro De Magistris, Roberta Grignolo. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

Dottorato di ricerca in storia dell'architettura e dell'urbanistica, ciclo XXV, 2010-2013, Politecnico di Torino in cotutela con Università della Svizzera italiana, Accademia di architettura. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura e design del Politecnico di Torino.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di architettura e design
Università della Svizzera italiana : Accademia di architettura
720.9 ICAR/18
BNI 2014-1630T

Lalli, Alberto.

Un'altra idea di città? : i programmi complessi di rigenerazione urbana a Torino nell'ambito italiano ed europeo 1994-2006 / Alberto Lalli ; tutor: Guido Montanari. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato di ricerca in beni culturali, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio
720.9 ICAR/18
BNI 2014-1631T

Lippmann, Wolfgang.

I Medici nel Quattrocento e nel Cinquecento : l'architettura tra conoscenza e competenza /

Wolfgang Lippmann ; tutore: Alessandro Rinaldi ; coordinatore del dottorato in storia dell'architettura e della città: Mario Bevilacqua ; coordinatore del dottorato in architettura: Antonio D'Auria. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2010/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca storia dell'architettura e della città, ciclo XXV. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
720.9 ICAR/18
BNI 2014-1632T

Stella, Federica.

La congiuntura tra teoria e pratica nella trasmissione dei saperi dell'arte del fabbricare : Camillo Guidi (1853-1941) / Federica Stella ; tutor: Annalisa Dameri ; co-tutor: Bernardino Chiaia. [Torino, 2014].

6 volumi : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato in beni culturali, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio. In custodia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio
720.9
BNI 2014-1633T

721 STRUTTURA ARCHITETTONICA

Provenzani, Carmelo.

Carlo Scarpa a Sud : di contaminazioni mediterranee e appartenenze venete / Carmelo Provenzani ; tutor: Maria Grazia Eccheli ; coordinatore: Antonio D'Auria. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Scuola di dottorato architettura, progetto e storia delle arti, dottorato di ricerca in progettazione architettonica e urbana. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
721 ICAR/14
BNI 2014-1634T

Ariolfo, Ilaria.

Water in glass : innovazione di involucro : tesi / Ilaria Ariolfo ; tutor: Liliana Bazzanella ; co-tutor: Fernando Del Ama , Alessandro Mazzotta. [Torino], 2014.

1 volume : ill + 1 CD ROM .

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Facoltà di architettura, dottorato in architettura e progettazione edilizia, XXVI ciclo .

Altro autore:

Politecnico di Torino : Facoltà di architettura
721 ICAR/12
BNI 2014-1635T

Barone, Francesca <1981- ; Bari>.

La costruzione della città attraverso la composizione della facciata continua in pietra : sintesi tra forma urbana e forma architettonica / Francesca Barone ; tutor: Claudio D'Amato Guerrieri. [Bari, 2013].

3 volumi : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, Dipartimento di scienze dell'ingegneria civile e dell'architettura, dottorato in progettazione architettonica per i paesi del Mediterraneo, XXVI ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Bari : Dipartimento di scienze dell'ingegneria civile e dell'architettura
721 ICAR/14
BNI 2014-1636T

Basili, Giulio.

Fra luogo e viaggio : l'architettura di Angiolo Mazzoni dall'Italia alla Colombia / Giulio Basili ; tutore: Paolo Zermani ; coordinatore: Antonio D'Auria. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in progettazione architettonica e urbana, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
721 ICAR/14

BNI 2014-1637T

Bellandi, Federica.

La soppressione dei conventi nel tessuto della città di Firenze / Federica Bellandi ; tutor: Ulisse Tramonti. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in progettazione architettonica urbana, ciclo XXV. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura

721 ICAR/14

BNI 2014-1638T

Boccardi, Luisa.

I templi gemelli : dall'evoluzione tipologica al progetto di restauro dell'Aphrodision di Kos / Luisa Boccardi ; coordinatore: Claudio D'Amato ; tutor: Giorgio Rocco. [Bari], 2014.

3 volumi : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, Scuola di dottorato, Dipartimento di scienze dell'ingegneria civile e dell'architettura DICAR, dottorato di ricerca in progettazione architettonica per i paesi del Mediterraneo, XXV ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Bari : Dipartimento di scienze dell'ingegneria civile e dell'architettura

721 ICAR/14

BNI 2014-1639T

Boffa, Enrico <1976->.

Atlante archi-culturale : architettura e agricoltura : nuovi temi per il progetto : tesi di dottorato / Enrico Boffa ; tutor: Antonio De Rossi. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

Corso di dottorato, XXVI ciclo. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Facoltà di architettura, Dipartimento di architettura e design, dottorato in architettura e progettazione edilizia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di architettura e design

721 ICAR/14

BNI 2014-1640T

Bonannini, Elisa.

Quando la città trema : analisi delle dinamiche insediative a seguito dell'evento sismico : tesi di dottorato / Elisa Bonannini ; relatori: Valerio Cutini, Mauro Sassu, Domenico Taddei. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato di ricerca L. da Vinci, corso di dottorato di ricerca in scienze e tecniche dell'ingegneria civile.

Altro autore:

Università di Pisa

721 ICAR/14

BNI 2014-1641T

Bruno, Michele <1984->.

Ridefinizione del legame tra progettazione e costruzione / Michele Bruno ; relatori: Paolo Fiamma, Russell Davies. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Corso di dottorato in scienze e tecniche dell'ingegneria civile. Tesi svolta presso l'Università degli studi di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa

721 ICAR/10

BNI 2014-1642T

Calvani, Caterina.

La percezione visiva degli elementi costitutivi nell'architettura sostenibile : tesi di dottorato di ricerca / Caterina Calvani ; presidente del dottorato: Stefano Pagliara ; tutori: Domenico Taddei, Massimo Dringoli. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in scienze e tecniche dell'ingegneria civile, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa

721 ICAR/14

BNI 2014-1643T

Carotti, Lisa.

I maestri dell'architettura moderna in mostra a Palazzo Strozzi : Wright , Le Corbusier e Aalto : riflessi nella Scuola fiorentina / Lisa Carotti ; tutore: Paolo Zermani ; coordinatore: Antonio D'Auria. [Firenze , 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in progettazione architettonica urbana, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura

721 ICAR/14

BNI 2014-1644T

Carta, Alessandra <1984->.

La prefabbricazione in legno in clima temperato : metodo di analisi per la valutazione di comfort e consumi nell'edilizia residenziale / Alessandra Carta ; tutor: Marco Sala ; co-tutor: Michele Vio. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Ciclo XXVI, 2011-2014. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura, dottorato di ricerca in architettura, indirizzo in tecnologie dell'architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura

721 ICAR/12

BNI 2014-1645T

Cascione, Vito.

L'architettura in pietra del nuovo millennio : tecniche costruttive, tecnologie e strumenti degli ultimi trent'anni / Vito Cascione ; tutor: Claudio D'Amato Guerrieri. [Bari], 2014.

3 volumi : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, Dipartimento di scienze dell'ingegneria civile e dell'architettura DICAR, dottorato in progettazione architettonica e paesistica per i paesi del Mediterraneo, XXVI ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Bari : Dipartimento di scienze dell'ingegneria civile e dell'architettura

721 ICAR/14

BNI 2014-1646T

Chiesa, Giacomo.

METRO monitoring energy and technological real time data for optimization : innovative responsive conception for cityfutures / Giacomo Chiesa ; tutor: Mario Grosso, Roberto Pagani. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato di ricerca in innovazione tecnologica per l'ambiente costruito, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura e design.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di architettura e design

721 ICAR/12

BNI 2014-1647T

Cocco, Stefano.

Ricostruzione e acciaio : normativa, innovazione e sperimentazione per la residenza / Stefano Cocco ; coordinatore del dottorato: Donatella Dominici ; tutor: Renato Morganti. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria civile, edile architettura ed ambientale, dottorato di ricerca in recupero, progetto e tutela nei contesti insediativi e territoriali di elevato valore ambientale, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura, ambientale

721 ICAR/10

BNI 2014-1648T

Dalmaso, Daniele.

Il building information modeling e nuovi campi di applicazione : dal facility management alla realtà aumentata per la diffusione delle informazioni : tesi di dottorato / Daniele Dalmaso ; tutor: Anna Osello. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, SCUODO-Scuola di dottorato, dottorato di ricerca in innovazione tecnologica per l'ambiente costruito, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria dei sistemi edilizi e territoriali.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria dei sistemi edilizi e territoriali
721 ICAR/10
BNI 2014-1649T

De_Colli, Simona.

Aspetti della riqualificazione dell'insediamento urbano e paesaggistico attraverso metodi e principi derivati dalla ricerca sul costruire sostenibile / Simona De Colli ; coordinatore del corso: Carlo Cecati ; tutore: Aldo Benedetti. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria elettrica e dell'informazione, dottorato di ricerca in sistemi e metodi per il management delle energie elettrica e termica da fonti rinnovabili ed assimilate e per il costruire sostenibile, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria elettrica e dell'informazione
721 ICAR/14
BNI 2014-1650T

D'Incognito, Maria.

The role of cultural issues in the adoption of LCC and LCA in construction : PhD dissertation / D'Incognito Maria ; advisor: Nicola Costantino ; co-advisor: Giovanni Ciro Migliaccio ; PhD coordinator: Giambattista De Tommasi. [Bari], 2014.

1 volume : ill.

Academic year 2013/2014. In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, DICATECh-Department of Civil, Environmental, Building Engineering and Chemistry.

Altro autore:

Politecnico di Bari : Dipartimento di ingegneria civile, ambientale, del territorio, edile e di chimica
721 ICAR/10
BNI 2014-1651T

Falbo, Luigi.

Smart squares : riqualificazione energetica dello spazio pubblico : una valutazione nelle città di Bari e Valencia : tesi di dottorato di ricerca / Luigi Falbo ; tutor: Giovanni Tortorici ; co-tutor: Vicente Blanca Gímenez ; coordinatore: Giambattista De Tommasi. [Bari, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, DICATECh, corso di dottorato di ricerca in ingegneria edile, ciclo XXV.

Altro autore:

Politecnico di Bari : Dipartimento di ingegneria civile, ambientale, del territorio, edile e di chimica
721 ICAR/10
BNI 2014-1652T

Giardinelli, Maria Grazia.

Uno strumento di sintesi per la valutazione della vulnerabilità sismica e dei consumi energetici a supporto della programmazione degli interventi per l'edilizia scolastica esistente / Maria Grazia Giardinelli ; tutor: Marco Sala ; co-tutor: Mauro Sassu. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Ciclo XXVI, 2011-2014. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura, dottorato di ricerca in architettura, indirizzo in tecnologie dell'architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
721 ICAR/12
BNI 2014-1653T

Gorgeri, Fabiola.

Frammento in architettura: durata e mutamento / Fabiola Gorgeri ; tutor: Alberto Baratelli ; coordinatore: Antonio D'Auria. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in architettura, progettazione architettonica e urbana, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
721 ICAR/14
BNI 2014-1654T

Jiang, Qingyu.

Space arrangement principles among Italy and China in Eighteenth century / Jiang Qingyu ; tutor: Marco Trisciuglio. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

Dottorato di ricerca in architettura e progettazione edilizia, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura e design del Politecnico di Torino.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di architettura e design
721 ICAR/14
BNI 2014-1655T

Lolli, Valentina <1985->

Criteri di studio e metodi applicativi delle tecnologie basate su fonti rinnovabili per il costruire sostenibile nell'ambito dei sistemi costruttivi tradizionali e di nuova concezione / Valentina Lolli ; coordinatore del corso: Carlo Cecati ; tutore: Aldo Benedetti. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria elettrica e dell'informazione, dottorato di ricerca in sistemi e metodi per il management delle energie elettrica e termica da fonti rinnovabili e assimilate per il costruire sostenibile, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria elettrica e dell'informazione
721 ICAR/14
BNI 2014-1656T

Monducci, Riccardo.

Origine e sviluppo del disegno urbano in Italia : l'influenza di Ludovico Quaroni e Adalberto Libera negli anni dell'insegnamento alla Facoltà di architettura di Firenze 1957-1962 / Riccardo Monducci ; coordinatore del dottorato: Antonio D'Auria ; tutor: Ulisse Tramonti ; co-tutor: Antonio Capestro. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in architettura, indirizzo progettazione architettonica e urbana, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
721 ICAR/14
BNI 2014-1657T

Montalbini, Roberta.

La morfologia degli edifici in area mediterranea come strategia per il controllo climatico in periodo estivo : studio per la traduzione di criteri e parametri in strumenti per la qualificazione dell'edilizia residenziale multipiano / Roberta Montalbini ; tutor: Marco Sala ; coordinatore: Antonio Lauria. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura, corso di dottorato di ricerca in tecnologia dell'architettura e design, ciclo XXV.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
721 ICAR/12
BNI 2014-1658T

Montalti, Matilde.

Playground : spazio per il gioco, risorsa per la comunità : principi e criteri per la progettazione del playground terapeutico / Matilde Montalti ; tutor: Antonio Lauria ; coordinatore: Antonio Lauria. [Firenze, 2014].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura, corso di dottorato di ricerca in tecnologia dell'architettura e design, ciclo XXV.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
721 ICAR/12
BNI 2014-1659T

Palumbo, Laura.

Strategie di progettazione sostenibile nel quadro degli interventi di recupero, restauro e nuova costruzione in contesti di rilevante valenza storica e ambientale mediante l'integrazione di tecnologie tradizionali e moderne / Laura Palumbo ; coordinatore del corso: Carlo Cecati ; tutore: Aldo Benedetti. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria elettrica e dell'informazione, dottorato di ricerca in sistemi e metodi per il management delle energie elettrica e termica da fonti rinnovabili e assimilate per il costruire sostenibile, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria elettrica e dell'informazione
721 ICAR/14
BNI 2014-1660T

Panzini, Nicola <1984->.

Stadtbaukunst : la costruzione della città e l'opera di architettura nella ricerca teorica e nella tecnica progettuale di Theodor Fischer (1862-1938) / Nicola Panzini ; tutor: Claudio D'Amato Guerrieri. [Bari], 2014.

3 volumi : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, Scuola di dottorato, Dipartimento di scienze dell'ingegneria civile e dell'architettura DICAR, dottorato di ricerca in progettazione architettonica per i paesi del Mediterraneo, XXVI ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Bari : Dipartimento di scienze dell'ingegneria civile e dell'architettura
721 ICAR/14
BNI 2014-1661T

Pasquali, Simone.

Il patrimonio industriale dismesso di Santa Croce sull'Arno : caratteri storico-tipologici, recupero e riqualificazione energetica : tesi / Simone Pasquali ; tutors: Massimo Dringoli, Fabio Fantozzi. [Pisa], 2013.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in scienze e tecniche dell'ingegneria civile, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa
721 ICAR/10
BNI 2014-1662T

Petruzzelli, Vincenzo.

Metodologia progettuale e soluzioni tecnologiche innovative per l'incremento della flessibilità nell'edilizia fieristica / Vincenzo Petruzzelli ; coordinatore: Salvatore Marzano ; relatore: Giovanni Tortorici. [Bari, 2013].

1 volume : ill.

Triennio accademico 2011-2013. In testa al frontespizio: Politecnico di Bari, I Facoltà di ingegneria, dottorato di ricerca in scienze dell'ingegneria edile e dell'ingegneria strutturale, XXVI ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Bari : 1. Facoltà di ingegneria
721 ICAR/10
BNI 2014-1663T

Rafanelli, Tommaso.

Tipi urbani negli interventi residenziali italiani dal 1970 ad oggi / Tommaso Rafanelli ; tutore: Fabrizio Rossi Prodi ; coordinatore: Antonio D'Auria. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in progettazione architettonica ed urbana, coordinatore: Antonio D'Auria, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
721 ICAR/14
BNI 2014-1664T

Roccasalva, Giuseppe.

Space syntax : un metodo di lettura degli spazi urbani / Giuseppe Roccasalva ; relatore: Liliana Bazzanella ; advisor: Franco Corsico. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

XXV Ciclo di dottorato di ricerca in architettura e progettazione edilizia, Politecnico di Torino. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura e design.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di architettura e design
721 ICAR/12
BNI 2014-1665T

Rosada, Andrea.

Architettura open source / Andrea Rosada. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

Politecnico di Torino, XXVI ciclo, 2011-2013. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura e design.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di architettura e design
721 ICAR/14
BNI 2014-1666T

Serrani, Virginia.

FL.U.A. sistema flessibile universale e adattabile per la camera di degenza per acuti / Virginia Serrani ; tutor : Maria Chiara Torricelli ; coordinatore: Antonio Lauria. [Firenze, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di tecnologie dell'architettura e design Pierluigi Spadolini, corso di dottorato di ricerca in tecnologia dell'architettura e design, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di tecnologie dell'architettura e design Pierluigi Spadolini
721 ICAR/12
BNI 2014-1667T

Stival, Carlo Antonio.

La qualità edilizia : contributo alla definizione di linee guida per la valutazione della sostenibilità ambientale e dell'efficienza degli organismi edilizi : tesi di dottorato di ricerca / Carlo Antonio Stival ; relatore: Giorgio Croatto. [Pisa], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in ingegneria Leonardo da Vinci, corso di dottorato di ricerca in scienze e tecniche dell'ingegneria civile.

Altro autore:

Università di Pisa
721 ICAR/10
BNI 2014-1668T

Troisi, Cristina.

Industrializzazione e involucro innovativo : un progetto sperimentale / Cristina Troisi ; tutor accademico: Mario Grosso. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, 2011-2013, dottorato di ricerca in innovazione tecnologica per l'ambiente costruito, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura e design.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di architettura e design
721 ICAR/12
BNI 2014-1669T

Vella, Giovanna <1983->.

L'edilizia ferroviaria nella Sicilia centrale di fine Ottocento : analisi e proposte di intervento / Giovanna Vella ; tutor: Tiziana Basiricò ; co-tutor: Antonio Cottone. [Enna, 2014?].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, dottorato di ricerca in architettura dei sistemi per la mobilità, XXV ciclo, coordinatore: Giovanni Tesoriere.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore
721 ICAR/10
BNI 2014-1670T

Wang, Ruxin.

Brownfields regeneration in Chines cities : managements, models and analysis tools / Wang Ruxin ; tutor: Pierre-Alain Croset ; co-tutor: Michele Bonino. [Torino, 2014].

1 volume : ill.

Politecnico di Torino, dottorato in architettura e progettazione edilizia. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura e design.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di architettura e design
721 ICAR/14
BNI 2014-1671T

Yao, Yanbin.

Towards the methodology for the reuse of industrial heritage in China / Yanbin Yao ; tutor: Marco Trisciuglio. Torino, 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato di ricerca in architettura e design, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura e design.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di architettura e design
721 ICAR/14
BNI 2014-1672T

Yu, Yi <1984->.

Research on sustainable development of immovable cultural heritage in the inner city of Changsha China : tesi di dottorato / Yi Yu ; tutore: Piergiorgio Tosoni ; co-tutore: Carlo Ravagnati, Su Liu. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato di ricerca in beni culturali, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio
721 ICAR/14
BNI 2014-1673T

780 MUSICA

Agugliaro, Siel.

Ricchi, godete! : Teatro alla Scala e promozione culturale nel lungo Sessantotto milanese : dissertazione dottorale / di Siel Agugliaro ; tutor: Andrea Chegai. [Siena, 2014?].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato in logos e rappresentazione, studi interdisciplinari di letteratura, estetica, arti e spettacolo, Sezione comparatistica: letteratura, teatro, cinema, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali
780 L-ART/07
BNI 2014-1674T

Giust, Anna.

Towards Russian opera : growing national consciousness i 18th Century operatic repertoire / Anna Giust ; direttore della Scuola: Vittoria Romani ; supervisore: Sergio Durante. [Padova, 2012].

1 volume .

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di arti visive e musica, Scuola di dottorato di ricerca in storia e critica dei beni artistici, musicali e dello spettacolo, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia delle arti visive e della musica
780 L-ART/07
BNI 2014-1675T

Guerrasio, Francesca.

Les territoires sonores de Salvatore Sciarrino : l'écoute écologique, le théâtre musical, l'esthétique figurale : thèse pour obtenir le grade de docteur de l'Université Paris-Sorbonne et dottore dell'Università degli studi di Padova / Francesca Guerrasio ; sous la direction de: Danielle Cohen-Levinas, Sergio Durante ; jury: Mireille Calle-Gruber, Michele Bottalico. [Padova], 2012.

2 volumi : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Paris-Sorbonne Université, École doctorale V concepts et langages, Scuola di dottorato in storia e critica dei beni artistici, musicali e dello spettacolo, Laboratoire de recherche OMF (Observatoire musical français); Dipartimento di storia delle arti visive e della musica.

Altro autore:

Université Paris-Sorbonne
Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia delle arti visive e della musica
780 L-ART/07
BNI 2014-1676T

Rizzardi, Veniero.

Testo musicale e suono riprodotto : la fonofissazione tra documento e artefatto con particolare riguardo al repertorio jazz : tesi di dottorato di ricerca / Veniero Rizzardi ; tutor: Nicola Scaldaferrì ; coordinatore del dottorato: Guglielmo Scarmellini. [Milano, 2014].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Milano, Facoltà di lettere e filosofia, Dipartimento di storia delle arti, della musica e dello spettacolo, corso di dottorato di ricerca in storia e critica dei beni artistici e ambientali, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Milano : Dipartimento di storia delle arti, della musica e dello spettacolo
780 L-ART/07
BNI 2014-1677T

790 ARTI RICREATIVE E ARTI DELL'ESECUZIONE E DELLO SPETTACOLO

Kravchenko, Maria.

La comunicazione della danza attraverso i media / Maria Kravchenko ; direttore: Duccio Balestracci ; coordinatore: Carmela Lombardi. [Siena], 2014.

1 volume : ill.

Anno accademico 2014. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali, Scuola di dottorato in scienze del testo: edizione, analisi, lettura e comunicazione, Sezione letteratura, comunicazione e cultura visuale, ciclo XXV.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali
790 L-ART/05
BNI 2014-1678T

De_Luca, Emanuele.

François Antoine Valentin Riccoboni (1707-1772) : vita, attività teatrale, poetica di un attore-autore nell'Europa dei lumi : presentata da = présentée par / Emanuele De Luca ; sotto la direzione di = sous la direction de Maria Ines Aliverti, Andrea Fabiano. [Pisa], 2013.
3 volumi.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di civiltà e forme del sapere, tesi per il conseguimento del titolo di dottore di ricerca in storia delle arti visive e dello spettacolo, Université Paris-Sorbonne, École doctorale IV, laboratorie de recherche EA 1496, thèse pour obtenir le grade de docteur de l'Université Paris-Sorbonne, doctorat en études italiennes.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di civiltà e forme del sapere
Université Paris-Sorbonne
790 L-ART/05
BNI 2014-1679T

Fabris, Rita Maria.

Corpo e mito : immagini e racconti del teatro di danza dell'Ottocento : Milano e Copenaghen / Rita Maria Fabris ; tutor: Gioachino Chiarini. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali, Scuola di dottorato logos e rappresentazione: studi interdisciplinari di letteratura, estetica, arti e spettacolo, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali
790 L-ART/05
BNI 2014-1680T

Morelli, Emilia <1971->.

Parole alate : cultura e radio negli anni del monopolio Rai (1946-1975) / Emilia Morelli ; direttore della Scuola di dottorato: Duccio Balestracci. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali, Scuola di dottorato in scienze del testo: edizione, analisi, lettura e comunicazione, Sezione letteratura, comunicazione e cultura visuale, XXIII ciclo, coordinatore: Carmela Lombardi.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali
790 L-ART/05
BNI 2014-1681T

Scapin, Gessica.

Il s'agit d'être : teoria e pratiche di formazione dell'attore secondo Jacques Copeau / Gessica Scapin ; direttore della Scuola: Vittoria Romani ; supervisore: Elena Randi. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia delle arti visive e della musica, Scuola di dottorato di ricerca in storia e critica dei beni artistici, musicali e dello spettacolo, indirizzo: storia e critica del teatro, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia delle arti visive e della musica
790 L-ART/05
BNI 2014-1682T

791.4 CINEMA, RADIO, TELEVISIONE

Bellomi, Stefano.

1952-1972 : storia critica dell'Internazionale situazionista : tesi di dottorato / Stefano Bellomi ; relatore: Chiara Simonigh. [Enna, 2014?].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di studi classici, linguistici e della formazione, dottorato di ricerca in arti e multimedia, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di studi classici, linguistici e della formazione
791.4 L-ART/06

BNI 2014-1683T

Biotti, Gabriele.

Le cinéma à l'épreuve de l'anachronisme : contribution à une réflexion sur le visible moderne à travers le film-essai : les cas de Godard, Marker, Kluge et Wenders / Gabriele Biotti ; juri: Édouard Arnouldy ... [et al.]. [Siena], 2013.

1 volume.

Année académique 2012/2013. In testa al frontespizio: Université Charles de Gaulle Lille 3, Université de Sienne, École doctorale sciences de l'homme et de la société, UFR Humanités, Département arts, Laboratoire de recherche CEAC (Centre d'études des arts contemporains), dottorato beni culturali e storia medievale, Dipartimento di archeologia e storia delle arti, thèse en co-tutelle ...

Altro autore:

Université Charles de Gaulle <Lille>

Università degli studi di Siena : Dipartimento di archeologia e storia delle arti

791.4 L-ART/06

BNI 2014-1684T

Bolognesi, Pia.

The shape of things to come : Aldo Tambellini the electromedia project (1959-1969) : tesi di dottorato di ricerca / Pia Bolognesi ; tutor: Alessandra Lischi. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Anni accademici 2010/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di storia delle arti, dottorato di ricerca in storia delle arti visive e dello spettacolo, ciclo XXV. Testo in italiano.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di storia delle arti

791.4 L-ART/06

BNI 2014-1685T

Di_Brino, Andreina.

Videoarte : dal segno all'opera finita : percorsi di polisemia estetica dalla grafica alla videoinstallazione : tesi di dottorato / di Andreina Di Brino ; relatore: Alessandra Lischi. [Pisa, 2013].

2 volumi : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, dottorato di ricerca in storia delle arti visive e dello spettacolo, ciclo di dottorato XXIV.

Altro autore:

Università di Pisa

791.4 L-ART/06

BNI 2014-1686T

Giunti, Livia.

Problemi dell'analisi del testo di finzione audiovisivo : verifica e sviluppo di un modello analitico e interpretativo con strumenti digitali : tesi di dottorato di ricerca in storia delle arti visive e dello spettacolo / Livia Giunti ; relatore: Alessandra Lischi. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, Dipartimento di storia delle arti, XXIII ciclo di dottorato, 2008-2010.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di storia delle arti

791.4 L-ART/06

BNI 2014-1687T

Marini, Alessandro <1963->.

Ambiguità e riscrittura in Prima della rivoluzione di Bernardo Bertolucci : dissertazione dottorale / di Alessandro Marini ; coordinatore: Andrea Martini ; tutor: Andrea Martini. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato in logos e rappresentazione, studi interdisciplinari di letteratura, estetica, arti e spettacolo, Sezione comparatistica letteratura, teatro, cinema, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali

791.4 L-ART/06

BNI 2014-1688T

Pellanda, Marina.

Schermo e scena nell'opera di Marco Bellocchio / Marina Pellanda ; direttore della Scuola: Vittoria Romani ; supervisore: Rosa Maria Salvatore. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia delle arti visive e della musica, Scuola di dottorato di ricerca in storia e critica del beni artistici musicali e dello spettacolo, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia delle arti visive e della musica
791.4 L-ART/06
BNI 2014-1689T

Silvi, Marta.

Tra cinema e arti visive : il found footage dagli anni Sessanta a oggi : tesi di dottorato / di Marta Silvi ; relatore: Sandra Lischi. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Scuola di dottorato in storia delle arti visive e dello spettacolo, ciclo di dottorato XXIII.

Altro autore:

Università di Pisa
791.4 L-ART/06
BNI 2014-1690T

Simeone, Marialaura.

Il palcoscenico sullo schermo : Luigi Pirandello: una trilogia metateatrale per il cinema / Marialaura Simeone ; tutor: Laura Caretti. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Scuola di dottorato logos e rappresentazione, studi interdisciplinari di letteratura, estetica, arti e spettacolo, Sezione comparatistica letteratura, teatro, cinema, XXIII ciclo. In testa al frontespizio: Università di Siena. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali
791.4 L-ART/06
BNI 2014-1691T

Triolo, Riccardo.

Per una storia della Mostra internazionale d'arte cinematografica : revisione e studio della serie cinema conservata presso l'Archivio storico delle arti contemporanee della Biennale di Venezia / Riccardo Triolo ; direttore della Scuola: Vittoria Romani ; supervisore: Gian Piero Brunetta. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia delle arti visive e della musica, Scuola di dottorato in storia e critica dei beni artistici, musicali e dello spettacolo, indirizzo: cinema, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia delle arti visive e della musica
791.4 L-ART/06
BNI 2014-1692T

Valente, Valentina <1982->.

Forme ibride nel cinema di Jean-Luc Godard, Chris Marker, Alain Resnais, Alain Robbe-Grillet, Agnès Varda / Valentina Valente ; direttore della Scuola: Vittoria Romani ; supervisori: Giorgio Tinazzi, Rosamaria Salvatore. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento dei beni culturali: archeologia, storia dell'arte, del cinema e della musica, Scuola di dottorato di ricerca in storia e critica dei beni artistici, musicali e dello spettacolo, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento dei beni culturali
791.4 L-ART/06
BNI 2014-1693T

Veneziano, Francesca.

Riscritture : memoria del cinema, memoria storica e storia personale in My Winnipeg di Guy Maddin / Francesca Veneziano ; relatore: Sandra Lischi. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXIV. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Scuola di dottorato in storia delle arti visive e dello spettacolo.

Altro autore:

Università di Pisa
791.4 L-ART/06
BNI 2014-1694T

Zoda, Giovanni Rocco.

Le trasformazioni del concetto di immagine : tecnologie multimediali ed elaborazione delle immagini : tesi di dottorato / Giovanni Rocco Zoda ; relatore: Liborio Termine. [Enna, 2014?].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di studi classici, linguistici e della

formazione, dottorato di ricerca in arti e multimedia, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di studi classici, linguistici e della formazione
791.4 L-ART/06
BNI 2014-1695T

796 SPORT E GIOCHI ATLETICI E ALL'APERTO

Arpino, Marco.

La performance analisi nello sport : nuovi scenari formativi, di ricerca e occupazionali : tesi di dottorato / Marco Arpino ; relatore: Mario Lipoma. [Enna, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, dottorato in scienze motorie e sportive in ambito educativo e performativo, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore
796 M-EDF/02
BNI 2014-1696T

Tutela dei minori nel calcio : situazione attuale e prospettive : tesi di dottorato / Giovanni Roma ; relatore: Mario Lipoma. [Enna, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, dottorato in scienze motorie e sportive in ambito educativo e performativo, XXV ciclo.

796 M-EDF/02
BNI 2014-1697T

801 LETTERATURA (BELLE LETTERE) E RETORICA. FILOSOFIA E TEORIA

Accardi, Andrea <1984 >.

Si les rois ne meurent : le premier théâtre de Maurice Maeterlinck / Andrea Accardi ; relatore: Stefano Brugnolo. [Pisa, 2012].

1 volume.

A.a. 2009-2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, dottorato in letterature straniere moderne, curriculum francese.

Altro autore:

Università di Pisa
801 L-FIL-LET/14
BNI 2014-1698T

809 STORIA, DESCRIZIONE, STUDI CRITICI DI PIU DI DUE LETTERATURE

Amendola, Amalia Maria.

Materiali per una storia dell'editoria scolastica in Italia (1970-2012) / Amalia Maria Amendola ; coordinatore: Carmela Lombardi. [Siena, 2014].

1 volume .

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze del testo: edizione, analisi, lettura, comunicazione. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali
809 L-FIL-LET/14
BNI 2014-1699T

Colin, Claire.

L'événement dans la nouvelle contemporaine (domaines américain, français et italien) = L'evento nel racconto contemporaneo (ambiti americano, francese e italiano) : thèse de doctorat en littérature comparée = tesi di dottorato in letterature comparate / Claire Colin ; thèse dirigée en cotutelle par MM = tesi di dottorato in cotutela diretta dai proff.: Philippe Daros, Pierluigi Pellini. [Siena], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Université Sorbonne nouvelle-Paris 3, Università degli studi di Siena, ED n° 120, Littérature française et comparée, CERC, Scuola di dottorato logos e rappresentazione, comparatistica: letteratura, teatro e cinema, ciclo XXIV. Testo solo in francese. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali.

Altro autore:

Université de la Sorbonne nouvelle <Parigi>

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali

Altro titolo:

L'evento nel racconto contemporaneo (ambiti americano, francese e italiano)
809 L-FIL-LET/14
BNI 2014-1700T

De_Lio, Irene.

Romanzo italiano e romanzo tedesco rilevazione delle tendenze e gusti dell'editoria e della lettura (2000-2011) in Italia e Germania / Irene De Lio ; coordinatore: Carmela Lombardi. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in scienze del testo: edizione, analisi, lettura, comunicazione. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali
809 L-FIL-LET/14
BNI 2014-1701T

Girolami, Sabrina.

Il patrimonio culturale europeo : documenti e ricerche / Sabrina Girolami ; commissione: Carlo A. Augieri, Carmela Lombardi ; coordinatori: Michela Mancini, Claudio Melacarne, Fabrizio Scrivano. [Siena, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Facoltà di lettere e filosofia di Arezzo, Scuola di dottorato in scienze del testo: edizione, analisi, lettura e comunicazione, Sezione letteratura, comunicazione e cultura visuale, coordinatore: Carmela Lombardi, ciclo XXVI.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Facoltà di lettere e filosofia di Arezzo
809 L-FIL-LET/14
BNI 2014-1702T

Legge, Doriana <1983->.

Inseguendo I carabinieri : Beniamino Joppolo, ovvero la pratica della singolarità / Doriana Legge ; coordinatore del corso: Massimo Fusillo ; tutore: Massimo Fusillo. [L'Aquila, 2014].

1 volume.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze umane, dottorato di ricerca in generi letterari, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze umane
809 L-FIL-LET/14
BNI 2014-1703T

Pellizzari, Diego.

Il ritorno degli dei pagani in alcuni racconti dell'Ottocento / Diego Pellizzari ; relatore: Guido Paduano. [Pisa, 2013].

1 volume.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in discipline umanistiche, programma in memoria culturale e tradizione europea.

Altro autore:

Università di Pisa
809 L-FIL-LET/14
BNI 2014-1704T

820 LETTERATURA INGLESE E IN ANTICO INGLESE

Cecconi, Pamela.

Seeing through places and spaces : geografie contemporanee della scrittura del sé : tesi di dottorato / Pamela Cecconi ; relatrici: Roberta Ferrari, Laura Giovannelli. [Pisa, 2013].

1 volume.

Anno accademico: 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di filologia, letteratura e linguistica, dottorato di ricerca in discipline umanistiche.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di filologia letteratura e linguistica
820 L-LIN/10
BNI 2014-1705T

Pastorello, Elisa Gianna.

Female elegiac characters in the Exeter book : a critical edition, with a critical history and variorum commentary of Wulf and Eadwacer, the Wife's lament and the Husband's message / Elisa Gianna Pastorello ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Annalisa Oboe ; supervisore: Giuseppe Brunetti. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di lingue e letterature anglo-germaniche, Scuola di dottorato di ricerca in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo: linguistica, filologia e letterature anglo-germaniche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di lingue e letterature anglo-germaniche

820 L-LIN/10

BNI 2014-1706T

Russo, Laura <1981->.

Politica e commedia al femminile in Inghilterra tra Impero e Rivoluzione francese tra 1780 e 1800 : tesi di dottorato / Laura Russo ; relatrici: Carla Dente, Roberta Ferrari. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Dipartimento di filologia, letteratura e linguistica, dottorato di ricerca in discipline umanistiche.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di filologia letteratura e linguistica

820 L-LIN/10

BNI 2014-1707T

830 LETTERATURE GERMANICHE LETTERATURA TEDESCA

Lossi, Annamaria.

L'io postumo : autobiografia e narrazione filosofica del sé in Friedrich Nietzsche / Annamaria Lossi ; relatori: Luca Crescenzi, Claus Zittel. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di linguistica, dissertazione finale per il conferimento del titolo di dottore in letteratura tedesca, dottorato europeo in letterature moderne, curriculum tedesco.

ISBN 9788857521015.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di linguistica Tristano Bolelli

830 L-LIN/13

BNI 2014-1708T

Mangini, Teresa.

Thomas Bernhard : il paradosso del teatro nell'epoca postdrammatica : tesi di dottorato / Teresa Mangini ; relatore: Luca Crescenzi. [Pisa, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, corso di dottorato letterature straniere moderne (francese, inglese, spagnolo, tedesco).

Altro autore:

Università di Pisa

830 L-LIN/13

BNI 2014-1709T

840 LETTERATURE ROMANZE LETTERATURA FRANCESE

Tenin, Ester.

Le récit de la création picturale dans la littérature française du 19. siècle / Ester Tenin ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Gianfelice Peron ; supervisore: Patrizio Tucci. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di romanistica, Scuola di dottorato di ricerca in scienze filologiche, linguistiche e letterarie, indirizzo in romanistica, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di romanistica

840 L-LIN/03

BNI 2014-1710T

850 LETTERATURA ITALIANA, DALMATICA, ROMENA, RETICA, SARDA, CORSA

Grosser, Jacopo.

Tanti e sì fatti suoni un suono esprime : metrica e stile della Gerusalemme Liberata / Jacopo Grosser ; presidente del corso di dottorato : Maria Cristina Cabani ; relatori: Maria Cristina Cabani, Simone Albonico. [Pisa, 2014].

1 volume.

Realizzata in cotutela con l'Université de Lausanne. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Scuola di dottorato in discipline umanistiche, dottorato di ricerca in studi italianistici, ciclo XXV.

Altro autore:

Université de Lausanne
Università di Pisa
850 L-FIL-LET/10
BNI 2014-1711T

Bagni, Irene.

La battaglia celeste tra Michele e Lucifero / Irene Bagni ; presidente del corso di dottorato: Maria Cristina Cabani ; tutore: Sergio Zatti ; cotutore: Giorgio Masi. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Facoltà di lettere e di filosofia, Scuola di dottorato in discipline umanistiche, dottorato di ricerca in studi italianistici, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di lettere e filosofia
850 L-FIL-LET/10
BNI 2014-1712T

Barichello, Irene.

Le carte segrete di Agostino Richelmy / Irene Barichello ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Guido Baldassarri ; supervisore: Silvio Ramat. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di italianistica, Scuola di dottorato di ricerca in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo: italianistica, ciclo XXXIII [i. e. XXIII].

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di italianistica
850 L-FIL-LET/11
BNI 2014-1713T

Crismani, Andrea <1977->.

Edizione critica delle rime di Francesco Coppetta dei Beccuti / Andrea Crismani ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Guido Baldassarri ; supervisore: Franco Tomasi. [Padova, 2012].

2 volumi.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di italianistica, Scuola di dottorato di ricerca in scienze filologiche, linguistiche e letterarie, indirizzo: italianistica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di italianistica
850 L-FIL-LET/10
BNI 2014-1714T

Fabre, Marie.

Tu non devi credere che si possa smettere di cercarla : utopie et littérature chez Elio Vittorini et Italo Calvino, 1941-1972 / présentée par Marie Fabre ; sous la direction de Christophe Mileschi et Carla Benedetti. [Pisa], 2012.

1 volume.

Au sein du Laboratoire GERCI, dans l'École doctorale languages, littératures et sciences humaines. In testa al frontespizio: Université Stendhal-Grenoble 3, Università degli studi di Pisa, thèse en cotutelle pour obtenir le grade de docteur de l'Université de Grenoble, dottoressa di ricerca dell'Università degli studi di Pisa, spécialité: études italiennes. Tesi svolta presso il Dipartimento di studi italianistici.

Altro autore:

Groupe d'études et de recherches sur la culture italienne <Grenoble>
Università di Pisa : Dipartimento di studi italianistici
850 L-FIL-LET/11
BNI 2014-1715T

Manigrasso, Leonardo.

Capitoli autobiografici : poeti traduttori a confronto tra terza e quarta generazione / Leonardo Manigrasso ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Guido Baldassarri ; supervisore: Silvio Ramat. [Padova, 2012].

1 volume .

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di italianistica, Scuola di dottorato di ricerca in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo di italianistica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di italianistica
850 L-FIL-LET/11
BNI 2014-1716T

Montel Hurlin, Élise.

Erri De Luca : de la traduction à l'écriture : thèse en cotutelle pour obtenir le grade de docteur de l'Université Paris Sorbonne et de l'Università degli Studi di Pisa / présentée et soutenue par

Élise Montel-Hurlin ; sous la direction de Pérette-Cécile Buffaria, Piero Floriani. [Pisa], 2012.
2 volumi.

In testa al frontespizio: Université Paris-Sorbonne, Università degli Studi di Pisa, École doctorale IV-civilisations, cultures, littératures et sociétés, Laboratoire de recherche ELCI-Équipe littérature et culture italiennes.

Altro autore:

Università di Pisa
Université Paris-Sorbonne
850 L-FIL-LET/11
BNI 2014-1717T

Moscatelli, Damiano.

Nulla insegna quanto il tradurre : Vittorio Alfieri traduttore dell'Eneide : tesi di dottorato / Damiano Moscatelli ; presidente del corso di dottorato: Maria Cristina Cabani ; tutor: Guido Paduano. [Pisa, 2014].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in discipline umanistiche, dottorato di ricerca in studi italianistici, ciclo XXV.

Altro autore:

Università di Pisa
850 L-FIL-LET/10
BNI 2014-1718T

Pellegrini, Matteo <1980->.

Sul Pascoli greco : i Poemi conviviali fra storia della critica ed esegesi del testo / Matteo Pellegrini ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Guido Baldassarri ; supervisore: Guido Baldassarri. [Padova], 2011.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di italianistica, Scuola di dottorato in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo di italianistica, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di italianistica
850 L-FIL-LET/10
BNI 2014-1719T

Positano, Sara.

Il lavoro delle donne : tra merce di scambio e impresa identitaria : studio delle rappresentazioni delle lavoratrici nelle scrittrici italiane dall'Unità d'Italia al 1913 / Sara Positano ; relatrice: Adriana Chemello ; relatrice: Tatiana Crivelli. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di italianistica, dottorato di ricerca in italianistica.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di italianistica
850 L-FIL-LET/10
BNI 2014-1720T

Sangati, Andrea.

Coelum in teatro : sull'Adamo di Giovan Battista Andreini e la sua riscrittura / Andrea Sangati ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Guido Baldassarri ; supervisore: Guido Baldassarri. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di italianistica, Scuola di dottorato di ricerca in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo: italianistica, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di italianistica
850 L-FIL-LET/10
BNI 2014-1721T

Santanello, Sebastiana Maria Viviana.

New media e new journalism : definizione ed evoluzione del giornalismo partecipativo : tesi di dottorato / Sebastiana Maria Viviana Santanello ; tutor: Salvatore Ferlita. [Enna, 2014?].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di studi classici, linguistici e della formazione, dottorato di ricerca in arti e multimedia, XXV ciclo, coordinatore dottorato di ricerca: Liborio Termine.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di studi classici, linguistici e della formazione
850 L-FIL-LET/11
BNI 2014-1722T

Selmi, Maher.

Traduzioni in lingua araba di testi della letteratura italiana del Novecento : problemi linguistici e culturali / Maher Selmi ; direttore Dipartimento: Guido Baldassarri ; coordinatore d'indirizzo: Guido Baldassarri ; supervisore: Adone Brandalise. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di italianistica, Scuola di dottorato in scienze filologiche, linguistiche e letterarie, indirizzo di italianistica.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di italianistica
850 L-FIL-LET/10
BNI 2014-1723T

Spano, Emanuele Andrea.

Alessandro Parronchi : un decennio difficile e incerto (1943-1954) / Emanuele Andrea Spano ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Guido Baldassarri ; supervisore: Silvio Ramat. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di italianistica, Scuola di dottorato in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo di italianistica, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di italianistica
850 L-FIL-LET/11
BNI 2014-1724T

Squicciarini, Elisa.

Le postille del Tasso alla Commedia : il Dante dell'Angelica / Elisa Sguicciarini ; presidente del corso di dottorato: Maria Cristina Cabani ; tutore: Luca Curti ; cotutore: Maria Cristina Cabani. [Pisa, 2014].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, Scuola di dottorato in discipline umanistiche, dottorato di ricerca in studi italianistici.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di lettere e filosofia
850 L-FIL-LET/10
BNI 2014-1725T

Tarani, Tommaso.

La linea simbolista francese nel Giusto della vita di Mario Luzi (1935-1956) = La ligne symboliste française dans le Giusto della vita de Mario Luzi (1935-1956) : tesi di dottorato in letteratura italiana = thèse de doctorat en littérature italienne / Tarani Tommaso ; tesi diretta da = thèse dirigée par Raffaele Donnarumma, Jean-Charles Vegliante. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Université Sorbonne Nouvelle Paris 3, UFR d'études italiennes et roumaines. Testo solo in italiano.

Altro autore:

Università di Pisa
Université de la Sorbonne nouvelle <Parigi>

Altro titolo:

La ligne symboliste française dans le Giusto della vita de Mario Luzi (1935-1956)
850 L-FIL-LET/10
BNI 2014-1726T

860 LETTERATURA SPAGNOLA E PORTOGHESE LETTERATURA SPAGNOLA**Greco, Barbara <1982->.**

L'umorismo parodico di Enrique Jardiel Poncela : i romanzi / Barbara Greco ; tutore: Enrico Di Pastena ; presidente del programma di letterature straniere moderne: Hélène de Jaquelot. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, dottorato di ricerca in discipline umanistiche, letterature straniere moderne, curriculum: spagnolo.

Altro autore:

Università di Pisa
860 L-LIN/05
BNI 2014-1727T

Pezzini, Sara <1982->.

Le Décimas di Luis de Góngora : edizione, introduzione e note / Sara Pezzini ; tutore: Giulia Poggi. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, dottorato di ricerca in letterature straniere moderne, curriculum spagnolo, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università di Pisa
860 L-LIN/05
BNI 2014-1728T

Selvaggini, Luisa.

Juan Lorenzo Palmireno nel contesto del secondo Cinquecento / Luisa Selvaggini ; tutore: Giuseppe Grilli. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, dottorato di ricerca in letterature straniere moderne, curriculum spagnolo, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università di Pisa
860 L-LIN/05
BNI 2014-1729T

870 LETTERATURE ITALICHE LETTERATURA LATINA

Celati, Marta Bianca Maria.

Angelo Poliziano, Coniurationis commentarium : edizione critica, introduzione e commento : tesi di dottorato / Marta Bianca Maria Celati ; presidente: Maria Cristina Cabani ; tutori: Gabriella Albanese, Piero Floriani. [Pisa, 2013].

1 volume.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in discipline umanistiche, dottorato di ricerca in studi italianistici, ciclo XXV.

Altro autore:

Università di Pisa
870 L-FIL-LET/08
BNI 2014-1730T

Falcone, Maria Jennifer.

Il mito di Medea nella tragedia romana arcaica / Maria Jennifer Falcone ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Lorenzo Nosarti ; supervisore: Lorenzo Nosarti ; cosupervisore: Andrea Bagordo. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede in cotutela: Albert-Ludwigs-Universität Freiburg; Dipartimento di scienze del mondo antico; Seminar für klassische philologie, Scuola di dottorato di ricerca in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo: filologia classica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze del mondo antico
Albert-Ludwigs Universität Freiburg : Seminar für Klassische Philologie
870 L-FIL-LET/04
BNI 2014-1731T

Ferranti, Annarita.

L'influenza di Plutarco nell'umanista Francesco Filelfo : il ciclo di uomini e donne famose per Francesco Sforza 1455 ca. / Annarita Ferranti ; direttori della tesi: Roberto Guerrini, Aurelio Pérez Jiménez. [Siena, 2014].

1 volume .

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato logos e rappresentazione, Sezione tradizione e innovazione. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali
870 L-FIL-LET/08
BNI 2014-1732T

Puccio, Francesco <1982->.

L'antropologia va in scena : nuove dimensioni teatrali per l'antico : tesi di dottorato / di Francesco Puccio ; tutor: Donatella Puliga ; co-tutor: Simone Beta. [Siena, 2014].

1 volume.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in antropologia, storia e teoria della cultura, Sez. antropologia del mondo antico, XXVI ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne
870 L-FIL-LET/04

BNI 2014-1733T

Tangocci, Maria Rosaria.

Tra santità e martirio : storie di donne nella letteratura cristiana antica (2.-4. sec.) di Oriente e di Occidente : permanenze e variazioni nella topica dell'esortazione alla castità delle vergini e vedove / Maria Rosaria Tangocci ; relatore: Chiara Ombretta Tommasi. [Pisa, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, corso di dottorato in filologia e letterature greca e latina, XXII ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di lettere e filosofia

870 L-FIL-LET/04

BNI 2014-1734T

880 LETTERATURE NELLE LINGUE ELLENICHE LETTERATURA GRECA CLASSICA

Castrucci, Greta.

Luci e ombre della paideia tragica : la figura del maestro in Eschilo, Sofocle e Euripide / Greta Castrucci ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Lorenzo Nosarti ; supervisore: Davide Susanetti. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze del mondo antico, Scuola di dottorato di ricerca in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo in filologia classica, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze del mondo antico

880 L-FIL-LET/02

BNI 2014-1735T

Ceporina, Matteo.

Prolegomeni a un nuovo testo di Marco Aurelio / Matteo Ceporina ; direttore della Scuola: Rosanna Benacchio ; coordinatore d'indirizzo: Lorenzo Nosarti ; supervisore: Davide Susanetti. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze del mondo antico, Scuola di dottorato di ricerca in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo di filologia classica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze del mondo antico

880 L-FIL-LET/02

BNI 2014-1736T

Sganga, Alessia.

Curare le donne : aspetti della terapeutica nel trattato ippocratico De natura muliebri : tesi di dottorato / di Alessia Sganga ; tutor: D. Fausti ; co-tutor: S. Beta. [Siena, 2014].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato in antropologia, storia e teoria della cultura, Sez. antropologia del mondo antico, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne

880 L-FIL-LET/02

BNI 2014-1737T

Tagliabue, Aldo Carlo Fernando.

Commentary on the first book of Ephesiaca of Xenophon of Ephesus / Aldo Carlo Fernando Tagliabue ; vice direttore della Scuola: Guido Baldassarri ; coordinatore d'indirizzo: Lorenzo Nosarti ; supervisors: Davide Susanetti, John Morgan. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Joint PhD in classics, Università degli studi di Padova and Swansea University, Prifysgol Abertawe; Dipartimento di scienze del mondo antico, Scuola di dottorato di ricerca in scienze linguistiche, filologiche e letterarie, indirizzo filologia classica, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze del mondo antico

Swansea University

880 L-FIL-LET/02

BNI 2014-1738T

880.9 LETTERATURA GRECA CLASSICA. STORIA, DESCRIZIONE, STUDI CRITICI

Mirto, Andrea.

Eresie e animali velenosi nel Panarion di Epifanio di Salamina : tesi di dottorato / di Andrea Mirto ; tutor: Chiara Ombretta Tommasi Moreschini. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, dottorato di ricerca in filologia e letterature greca e latina.

Altro autore:

Università di Pisa
880.9 L-FIL-LET/06
BNI 2014-1739T

891.7 LETTERATURE SLAVE ORIENTALI LETTERATURA RUSSA

Cioni, Lorenzo <1983->.

L'idea nazionale e le sue incarnazioni letterarie nel teatro e nella prosa di A. A. Šachavskoj (1777-1846) : tesi di dottorato / Lorenzo Cioni ; relatore: Stefano Garzonio. [Pisa, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2012, XXIV ciclo. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in discipline umanistiche, programma di dottorato in letterature e filologie europee, curriculum di slavistica.

Altro autore:

Università di Pisa
891.7 L-LIN/21
BNI 2014-1740T

892 LETTERATURE AFRO-ASIATICHE (CAMITO-SEMITICHE) LETTERATURE SEMITICHE

Rossi, Irene <1983->.

La documentazione epigrafica delle città-stato del Jawf fra il 9. e il 6. secolo a.C. / Irene Rossi ; tutor: Alessandra Avanzini ; presidente del dottorato: Pier Giorgio Borbone. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, corso di dottorato in orientalistica: Egitto, Vicino e Medio Oriente, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di lettere e filosofia
892 L-OR/07
BNI 2014-1741T

909.8 STORIA MONDIALE, 1800-

Lombardo, Salvatore <1982->.

Politiche di propaganda britanniche e storie di prigionia italiana tra Egitto e India : tesi di dottorato / Salvatore Lombardo ; relatore: Paolo Pezzino. [Pisa, 2012].

1 volume.

Anno accademico 2011/2012. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in storia, orientalistica e storia delle arti, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università di Pisa
909.8 M-STO/04
BNI 2014-1742T

Trafeli, Simona.

Italia e italiani in Cina : progetti di espansione e rappresentazioni culturali nel colonialismo italiano tra 19. e 20. secolo / Simona Trafeli ; relatore: Luca Baldissara. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in storia, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa
909.8 M-STO/04
BNI 2014-1743T

910 GEOGRAFIA E VIAGGI

Biolo, Evarossella.

Identità teatrali e territorio : indagine geografica sulla capacità della scena teatrale contemporanea di mettere in evidenza elementi identitari del territorio Veneto d'oggi / Evarossella Biolo ; direttore della Scuola: Maria Cristina La Rocca ; coordinatore d'indirizzo: Andrea Pase ; supervisore: Marina Bertocin. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze storiche, geografiche e

dell'antichità (DISSGEA), Scuola di dottorato di ricerca in scienze storiche, indirizzo: uomo e ambiente, ciclo XXIII

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze storiche, geografiche e dell'antichità
910 M-GGR/01
BNI 2014-1744T

Scroccaro, Alessandra.

Des territoires aux territorialités multi-situées : réseaux de la production du made in Italy en Roumanie : these en cotutelle présentée et soutenue publiquement / par Alessandra Scroccaro ; sous la direction de Marina Bertoincin et Zeineddine Khelifaoui. [Padova], 2012.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Université Paul Valéry- Montpellier III, arts et lettres, langues et sciences humaines et sociales, École doctorale n° 60 territoires, temps, sociétés et développement, UFR III, sciences humaines et sciences de l'environnement, Université de Padoue, Scuola di dottorato in scienze storiche, dottorato in geografia umana e geografia fisica, Département de géographie G. Morandini, doctorat de géographie et aménagement .

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di geografia G. Morandini
Université Paul Valéry <Montpellier> : UFR sciences humaines et sciences de l'environnement
910 M-GGR/01
BNI 2014-1745T

Ziliotto, Sonia <1983->.

Analisi geo-didattica sui temi dell'educazione allo sviluppo sostenibile nella scuola dell'infanzia e nella scuola primaria in Veneto e in Baviera : confronto tra Padova e Würzburg / Sonia Ziliotto ; direttore della Scuola: Maria Cristina La Rocca ; coordinatore d'indirizzo: Andrea Pase ; supervisori: Lorena Rocca, Dieter Böhn. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia, Scuola di dottorato in scienze storiche, indirizzo: uomo e ambiente, ciclo XXIII, Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Philosophische Fakultät I, Institut für Geographie und Geologie, Didaktik der Geographie.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia
Julius-Maximilians-Universität Würzburg : Institut für Geographie und Geologie
910 M-GGR/01
BNI 2014-1746T

930 STORIA GENERALE DEL MONDO ANTICO FINO AL 499

Angeli, Lucia.

Il neolitico nel Materano : le sequenze stratigrafiche di Trasano e Trasanello Cementificio : studio tecnico-tipologico della ceramica impressa / Lucia Angeli ; direttore dottorato: Lucia Faedo ; tutor : Giovanna Radi. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

Anno accademico 2009-2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, dottorato in archeologia, XX ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa
930 L-ANT/01
BNI 2014-1747T

Facchin, Alessandro.

Tipocronologia dei manufatti nei corredi funerari dal neolitico all'antica età del bronzo in Italia settentrionale / Alessandro Facchin ; direttore della Scuola: Giovanni Leonardi ; coordinatore d'indirizzo: Guido Rosada ; supervisore: Giovanni Leonardi. [Padova, 2012].

2 volumi : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di archeologia, Scuola di dottorato di ricerca in studio e conservazione dei beni archeologici e architettonici, indirizzo: scienze archeologiche, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di archeologia
930 L-ANT/01
BNI 2014-1748T

Migliavacca, Mara.

Strategie di insediamento e gestione delle risorse della montagna veneta nell'età del Ferro : un approccio archeologico e etnoarcheologico / Mara Migliavacca ; direttore della Scuola: Giovanni Leonardi ; coordinatore d'indirizzo: Guido Rosada ; supervisori: Armando De Guio, Giovanni

Leonardi. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di archeologia, Scuola di dottorato in studio e conservazione dei beni archeologici e architettonici, indirizzo in scienze archeologiche, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di archeologia

930 L-ANT/01

BNI 2014-1749T

Salzotti, Federico.

Ricostruzione dei quadri insediativi e paesaggistici toscani dalla preistoria al Medioevo : dalla ricerca al piano paesaggistico regionale : tesi di dottorato / Federico Salzotti. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato di ricerca Riccardo Francovich storia e archeologia del Medioevo: istituzioni e archivi, Sezione archeologica medievale, XXIII ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali

930 L-ANT/09

BNI 2014-1750T

932 STORIA GENERALE DEL MONDO ANTICO. EGITTO FINO AL 640

Pignattari, Stefania.

Il regno di Amenemhat 4. e la fine della 12. dinastia / Stefania Pignattari ; tutor: Marilina Betrò ; coordinatore del ciclo: Pier Giorgio Borbone. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

Anni accademici 2009/2010/2011. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, Dipartimento di scienze storiche del mondo antico, dottorato di ricerca in orientalistica: Egitto, Vicino e Medio Oriente, ciclo XXIV, tesi di dottorato di ricerca in orientalistica: egittologia.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze storiche del mondo antico

932 L-OR/02

BNI 2014-1751T

937 STORIA GENERALE DEL MONDO ANTICO. PENISOLA ITALIANA E TERRITORI LIMITROFI FINO AL 476

Burchianti, Fabrizio.

Dinamiche insediative e aspetti culturali dell'Ager Volaterranus tra orientalizzante e età arcaica : nuovi contributi dalla città e dalla Val di Cecina / Fabrizio Burchianti ; relatore: Marisa Bonamici. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

Anno 2008-2010, ciclo di dottorato XXIII. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, dottorato di ricerca in archeologia, curriculum classico, tesi di dottorato in etruscologia e antichità italiche.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di lettere e filosofia

937 L-ANT/06

BNI 2014-1752T

Guadagnucci, Anna.

Vita urbana ed élites cittadine in Italia del Nord tra Plinio e Diocleziano : tesi in storia romana / Anna Guadagnucci ; tutor: Cesare Letta. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in storia, orientalistica e storia delle arti, curriculum in storia antica, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa

937 L-ANT/03

BNI 2014-1753T

Maccari, Aurora.

Il pomerium e lo ius proferendi pomerii / Aurora Maccari ; tutors: M. Pasquinucci, C. Letta. [Pisa, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in storia, orientalistica e storia delle arti, curriculum in storia antica, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa

937 L-ANT/03
BNI 2014-1754T

Noferi, Claudia.

Recupero e studio dei contesti tuscanesi di epoca ellenistica conservati nel Museo archeologico nazionale di Firenze / Claudia Noferi ; relatore: Marisa Bonamici. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

Anni 2009-2011, ciclo XXIV. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, dottorato di ricerca in archeologia, curriculum classico, tesi di dottorato in etruscologia e antichità italiane.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di lettere e filosofia

937 L-ANT/06
BNI 2014-1755T

Paolucci, Giovanna.

Mosaici e pavimenti dell'Emilia Romagna (Regio 8.) / Giovanna Paolucci ; direttore della Scuola: Giovanni Leonardi ; coordinatore d'indirizzo: Guido Rosada ; supervisore: Elena Francesca Ghedini. [Padova, 2012].

2 volumi : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di archeologia, Scuola di dottorato di ricerca in studio e conservazione dei beni archeologici e architettonici, indirizzo: scienze archeologiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di archeologia

937 L-ANT/07
BNI 2014-1756T

Pozzi, Annalisa <1977->.

Le tombe di Spina con iscrizioni etrusche / Annalisa Pozzi ; direttore della Scuola: Giovanni Leonardi ; coordinatore d'indirizzo: Guido Rosada ; supervisore: Giuseppe Sassatelli. [Padova, 2011].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, sede amministrativa: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università degli studi di Bologna; Dipartimento di scienze dell'antichità, Scuola di dottorato di ricerca: studio e conservazione dei beni archeologici e architettonici, indirizzo: scienze archeologiche, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Bologna

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze dell'antichità

937 L-ANT/06
BNI 2014-1757T

Previato, Caterina.

Archeologia dell'edilizia in Aquileia romana : i materiali da costruzione e le tecniche edilizie / Caterina Previato ; direttore della Scuola: Giovanni Leonardi ; coordinatore d'indirizzo: Guido Rosada ; supervisore: Jacopo Bonetto. [Padova, 2012].

1 volume : ill. + 1 CD-ROM.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di archeologia, Scuola di dottorato di ricerca in studio e conservazione dei beni archeologici e architettonici, indirizzo: scienze archeologiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di archeologia

937 L-ANT/07
BNI 2014-1758T

Rocco, Marco <1979->.

Persistenze e cesure nell'esercito romano dai Severi a Teodosio 1. : ricerche in ambito socio-politico, istituzionale, strategico / Marco Rocco ; direttore della Scuola: Maria Cristina La Rocca ; coordinatore d'indirizzo: Silvio Lanaro ; supervisore: Luigi Bessone. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia, Scuola di dottorato di ricerca in scienze storiche, indirizzo: storia, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia

937 L-ANT/03
BNI 2014-1759T

Rossi, Cecilia <1982->.

Le necropoli urbane di Padova romana / Cecilia Rossi ; direttore della Scuola: Giovanni Leonardi ; coordinatore d'indirizzo: Guido Rosada ; supervisore: Stefania Pesavento Mattioli ; supervisore: Loredana Capuis. [Padova, 2011].

1 volume : ill. + 1 CD .

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di archeologia, Scuola di dottorato in studio e conservazione dei beni archeologici e architettonici, indirizzo in scienze archeologiche, XXIII ciclo. Il CD contiene illustrazioni fuori testo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di archeologia
937 L-ANT/07
BNI 2014-1760T

Siotto, Eliana.

Nuove tecnologie per lo studio della policromia sui sarcofagi romani : proposte per una standardizzazione metodologica / Eliana Siotto ; relatore: Fulvia Donati. [Pisa, 2013].

2 volumi : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, XXIII ciclo, dottorato di ricerca in archeologia.

Altro autore:

Università di Pisa
937 L-ANT/07
BNI 2014-1761T

Zaccaro, Francesca.

Lo studio della mentalità delle élites dell'impero romano come viaggio per isole lessicali : tesi di dottorato in storia antica / Francesca Zaccaro ; relatore: Giovanni Salmeri. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Scuola di dottorato in storia, orientalistica e storia delle arti, XXV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa
937 L-ANT/03
BNI 2014-1762T

938 STORIA GENERALE DEL MONDO ANTICO. ANTICA GRECIA FINO AL 323

Giaccone, Nicola.

Le terrecotte architettoniche dal Santuario di Punta Stilo a Kaulonia : genesi, problemi, sviluppi / Nicola Giaccone ; tutor: Maria Cecilia Parra. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Dipartimento di civiltà e forme del sapere, dottorato di archeologia, XXIV ciclo, 2009-2011.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di civiltà e forme del sapere
938 L-ANT/07
BNI 2014-1763T

Malgieri, Angelalea.

Trasmissione e trasferimento delle immagini nella decorazione parietale (1. sec. a. C.-1. sec. d. C.) / Angelalea Malgieri ; direttore della Scuola: Giovanni Leonardi ; coordinatore d'indirizzo: Guido Rosada ; supervisore: Daniela Scagliarini Corlàita. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Sede amministrativa: Università degli studi di Padova, sede consorziata: Università di Bologna; Dipartimento di archeologia, Scuola di dottorato di ricerca in studio e conservazione dei beni archeologici e architettonici, indirizzo: scienze archeologiche, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Bologna
Università degli studi di Padova : Dipartimento di archeologia
938 L-ANT/07
BNI 2014-1764T

Ognibene, Federica.

Per una nuova filosofia politica : Merleau-Ponty e la comunità originaria / Federica Ognibene ; direttore della Scuola: Giovanni Fiaschi ; coordinatore d'indirizzo: Giovanni Fiaschi ; supervisore: Sandro Chignola. [Padova, 2012].

1 volume .

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di filosofia, Scuola di dottorato di ricerca in filosofia, indirizzo: filosofia politica e storia del pensiero politico, ciclo XXIII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di filosofia
938 L-ANT/02
BNI 2014-1765T

Olivieri, Matteo Fulvio.

La politica internazionale dei tiranni nella Grecia arcaica : il caso di Atene / Matteo Fulvio Olivieri ; direttore della Scuola: Maria Cristina La Rocca ; coordinatore d'indirizzo: Walter Panciera ; supervisore: Flavio Raviola. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia, Scuola di dottorato di ricerca in scienze storiche, indirizzo: storia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia
938 L-ANT/02
BNI 2014-1766T

939 STORIA GENERALE DI ALTRE PARTI DEL MONDO ANTICO FINO AL 640**Degli_Esposti, Michele.**

L'Oman centrale nell'età del bronzo : una ricostruzione storica ed archeologica a partire dagli scavi di Salut / Michele Degli Esposti ; tutor: Alessandra Avanzini ; presidente del dottorato: Saverio Sani. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, Scuola di dottorato in storia, orientalistica e storia delle arti, corso di dottorato in orientalistica, Egitto e Medio Oriente, XXV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di lettere e filosofia
939 L-OR/05
BNI 2014-1767T

Odierna, Costanza.

I simboli dell'Arabia meridionale pre-islamica / Costanza Odierna ; tutor: Alessandra Avanzini ; presidente del dottorato : Saverio Sani. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, Scuola di dottorato in storia, orientalistica e storia delle arti, corso di dottorato in orientalistica: Egitto e Vicino Medio Oriente, XXIV.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di lettere e filosofia
939 L-OR/05
BNI 2014-1768T

940.1 STORIA GENERALE DELL'EUROPA FINO AL 1453**Di_Pietro, Tania.**

Per un'archeologia del consumo in Abruzzo : economia e società in territorio aquilano nel Medioevo attraverso i corredi metallici e vitrei / Tania Di Pietro ; coordinatore del corso: Fabio Redi ; tutore: Fabio Redi. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze umane, dottorato di ricerca in archeologia medievale, strutture della società, insediamenti e organizzazione del territorio, attività produttive, XXV ciclo, curriculum: sistemi di manufatti, approvvigionamento di materie su scala locale e a largo raggio, tipologia di manufatti (ceramiche, metalli, vetri), trattamento di reperti e campioni paleo-ambientali e mineropetrografici.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze umane
940.1 L-ANT/08
BNI 2014-1769T

Arrighetti, Andrea <1982->.

Archeologia dell'architettura e rischio sismico in Mugello : l'apporto della stratigrafia alla conoscenza dei terremoti storici / Andrea Arrighetti ; coordinatore del corso: Fabio Redi ; tutore: Guido Vannini. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze umane, dottorato di ricerca in archeologia medievale, strutture della società, insediamenti e organizzazione del territorio, attività produttive, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze umane
940.1 L-ANT/08
BNI 2014-1770T

Braca, Lorenzo.

Visioni paradisiache e terrore infernali : crisi istituzionale e trasmissione d'identità nelle collezioni di miracoli cistercensi (seconda metà sec. 12.-primo quarto sec. 13.) / Lorenzo Braca ; direttore della Scuola: Maria Cristina La Rocca ; coordinatore d'indirizzo: Paolo Bettiolo ; supervisore: Antonio Rigon. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia, Scuola di dottorato in scienze storiche, indirizzo: storia del cristianesimo e delle chiese, XXIV ciclo, a. a. 2011/2012.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia

940.1 M-STO/01

BNI 2014-1771T

Bugiani, Piero Massimo.

Pietro di Dusburg : cronaca della terra di Prussia : l'Ordine teutonico dalla fondazione al 1326 : testo latino con versione italiana a fronte : tesi di dottorato, introduzione e commento / a cura di Piero Massimo Bugiani ; tutor: Mauro Ronzani ; relatori: Emore Paoli, Marko Jacov, Pietro U. Dini. [Pisa], 2012.

1 volume.

Tesi svolta presso l'Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa

940.1 M-STO/01

BNI 2014-1772T

Ciammetti, Erika.

Alimentazione e società negli insediamenti montani a carattere agropastorale : il territorio aquilano / Erika Ciammetti ; coordinatore del corso: Fabio Redi ; tutore: Fabio Redi. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze umane, dottorato di ricerca in archeologia medievale, strutture della società, insediamenti e organizzazione del territorio, attività produttive, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze umane

940.1 L-ANT/08

BNI 2014-1773T

De Iure, Alessia.

L'Abruzzo interno fra tarda antichità e Alto Medioevo : elementi di continuità e trasformazione / Alessia de Iure ; coordinatore del corso: Fabio Redi ; tutore: Fabio Redi. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze umane, dottorato di ricerca in archeologia medievale, strutture della società, insediamenti e organizzazione del territorio, attività produttive, XXVI ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze umane

940.1 L-ANT/08

BNI 2014-1774T

Fatighenti, Beatrice.

La ceramica bassomedievale a Pisa e San Genesio (San Miniato-Pi) : città e campagna a confronto / Beatrice Fatighenti ; tutor: Federico Cantini. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in discipline umanistiche, Sezione archeologia, XXV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa

940.1 L-ANT/08

BNI 2014-1775T

Mangiaracina, Claudio Filippo.

La ceramica come indicatore per la ricostruzione degli assetti economici e sociali in Sicilia tra il 9. e l'11. secolo / Claudio Filippo Mangiaracina ; tutor: Federico Cantini ; presidente del dottorato: Lucia Faedo. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, corso di dottorato in archeologia, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di lettere e filosofia

940.1 L-ANT/08
BNI 2014-1776T

Mortolini, Elisabetta.

San Salvatore di Fucecchio, monastero cadolingio del Medio Valdarno Inferiore : dalle origini all'estinzione della stirpe comitale : tesi di dottorato in storia medievale / Elisabetta Mortolini ; tutor: Mauro Ronzani. [Pisa, 2010].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Scuola di dottorato in storia, orientalistica e storia delle arti, XXIII ciclo, 2008-2010, programma di storia.

Altro autore:

Università di Pisa

940.1 M-STO/01
BNI 2014-1777T

Santangelo, Luca.

La pianura pestana tra tarda antichità e Medioevo : da Paestum a Capaccio / Gianluca Santangelo ; coordinatore del corso: Fabio Redi ; tutor: Paolo Peduto. [L'Aquila, 2013].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di storia e metodologie comparate, dottorato di ricerca in archeologia medievale, strutture della società, insediamenti e organizzazione del territorio, attività produttive, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di storia e metodologie comparate

940.1 L-ANT/08
BNI 2014-1778T

Tixier, Benjamin.

La piattaforma GIS di Siena : uno strumento per la valutazione del rischio archeologico della città / Benjamin Tixier ; tutor: Marco Valenti, Alessandra Nardini. [Siena, 2014].

2 volumi : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali, Scuola di dottorato di ricerca Riccardo Francovich storia e archeologia del Medioevo: istituzioni e archivi, Sezione archeologia medievale, XX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali

940.1 L-ANT/08
BNI 2014-1779T

Veronese, Francesco.

Reliquie in movimento : traslazioni, agiografie e politica tra Venetia e Alemannia (8.-10. secolo) / Francesco Veronese ; direttore della Scuola: Maria Cristina La Rocca ; direttrice de l'École doctorale: Lorence Gavarini ; coordinatore d'indirizzo: Paolo Bettolo ; supervisori: Maria Cristina La Rocca, Anne-Marie Helvétius. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di studi storici, Scuola di dottorato di ricerca in scienze storiche, indirizzo: storia del cristianesimo e delle chiese, ciclo XXIV, Université Paris 8 Vincennes-Saint-Denis, Centre de recherches historiques: histoire des pouvoirs, savoirs et sociétés, École doctorale pratiques et théories du sens, doctorat histoire et civilisations.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di studi storici e politici

Université de Paris 8.

940.1 M-STO/01
BNI 2014-1780T

940.2 STORIA GENERALE DELL'EUROPA, 1453-

Nakashima Peruani San Roman, Roxana.

Corsarios ingleses en la América española, 1567-1618 = Corsaires anglais dans l'Amérique espagnole, 1567-1618 : expansion d'outre-mer, conflits religieux et circulation de l'information : expansión ultramarina, conflictos religiosos y circulación de la información : thèse en co-tutelle / Roxana Nakashima Peruani San Roman ; sous la direction de M. Jacques Revel et de M. Jean-Frédéric Schaub. [Milano], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Istituto italiano di scienze umane = École des hautes études en sciences humaines, doctorat l'Europe et l'invention de la modernité histoire et civilisation. Testo in spagnolo.

Altro autore:

Istituto italiano di scienze umane

Altro titolo:

Corsaires anglais dans l'Amérique espagnole, 1567-1618
940.2 M-STO/02
BNI 2014-1781T

Wu, Huiyi.

Traduire la Chine au 18. siècle : les jésuites français traducteurs de textes chinois et la reconfiguration des connaissances européennes sur la Chine (1687-ca. 1740) : thèse / Wu Huiyi ; dirigée par: Marie-Noëlle Bourguet, Catherine Jami, Jacques Revel. [Milano], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Université Paris Diderot (Paris 7), Sorbonne Paris cité, École doctorale 382, économies, espace, sociétés, civilisations: pensée critique, politique et pratiques sociales, laboratoire identités, cultures, territoires, Istituto italiano di scienze umane, dottorato di ricerca l'europa e l'invenzione della modernità, XXV ciclo.

Altro autore:

Istituto italiano di scienze umane
Université de Paris 7.

940.2 M-STO/02
BNI 2014-1782T

945 STORIA. ITALIA

Bevilacqua, Irene.

I papi e le acque : politiche del territorio nelle paludi pontine (16.-18. secolo) / Irene Bevilacqua ; tutor: A. M. Pult Quaglia. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Pisa, Facoltà di lettere e filosofia, dottorato in storia, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa : Facoltà di lettere e filosofia

945 M-STO/02
BNI 2014-1783T

Monti, Alessandro <1971->.

L'assedio di Firenze (1529-1530) : politica, diplomazia e conflitto durante le guerre d'Italia / Alessandro Monti ; tutor: Franco Angiolini. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in storia, orientalistica e storia delle arti, XXV ciclo, tesi di dottorato in storia moderna.

Altro autore:

Università di Pisa

945 M-STO/02
BNI 2014-1784T

Pozzan, Annamaria.

Confini, comunità e conflitti nel Cadore del 16. secolo / Annamaria Pozzan ; direttore della Scuola: Maria Cristina La Rocca ; coordinatore d'indirizzo: Walter Panciera ; supervisore: Walter Panciera. [Padova, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di scienze storiche, geografiche e dell'antichità, Scuola di dottorato in scienze storiche, indirizzo: storia, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di scienze storiche, geografiche e dell'antichità

945 M-STO/02
BNI 2014-1785T

Robuschi, Luigi <1978->.

Il rapporto tra Repubblica di Venezia e Ordine di Malta e le relazioni economiche tra Sei e Settecento / Luigi Robuschi ; direttore della Scuola: Cristina La Rocca ; coordinatore d'indirizzo: Walter Panciera ; supervisore: Giuseppe Gullino. [Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia, Scuola di dottorato in scienze storiche, indirizzo: storia moderna, ciclo XXII.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia

945 M-STO/02
BNI 2014-1786T

Rossetto, Luca <1980->.

Un funzionario dell'Impero nelle province venete asburgiche : la figura del commissario distrettuale (1819-1848) / Luca Rossetto ; direttore della Scuola: Maria Cristina La Rocca ; coordinatore d'indirizzo: Walter Panciera ; supervisori: Alfredo Viggiano, Enrico Francia.

[Padova, 2012].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia, Scuola di dottorato di ricerca in scienze storiche, indirizzo di storia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia
945 M-STO/02
BNI 2014-1787T

945.01 STORIA. ITALIA. PRIMO PERIODO, FINO AL 774

Becattini, Ilaria.

L'economia aretina nei primi decenni del Quattrocento : manifattura, industria e commercio attraverso lo spoglio del catasto fiorentino del 1427 : tesi di dottorato, 26. ciclo / Ilaria Becattini ; tutor: Giovanni Cherubini. [Siena, 2011].

1 volume : ill.

Triennio accademico 2008-2011. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca Riccardo Francovich, Sezione storia medievale. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali
945.01 M-STO/01
BNI 2014-1788T

Costantini, Valentina <1978->.

Carnifices sive mercatores bestiarum : i macellai senesi tra lavoro, affari, rivolte (metà 13.-metà 14. secolo) / Valentina Costantini ; tutor: Franco Franceschi ; commissari: Ivana Ait, Andrea Barlucchi, Massimo Montanari. [Siena], 2013.

1 volume : ill.

Anno accademico 2012/2013. In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di dottorato Riccardo Francovich, storia e archeologia del Medioevo, istituzione e archivi, Sezione di storia medievale, XXV ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali
945.01 M-STO/01
BNI 2014-1789T

Magni, Stefano Giuseppe.

Politica degli approvvigionamenti e controllo del commercio dei cereali a Firenze, Pisa ed Orvieto nel 13. e 14. secolo / Stefano Giuseppe Magni ; tutor: Giuseppe Petraglia. [Pisa, 2013].

1 volume : ill.

Dottorato di ricerca in storia, XXV ciclo. In testa al frontespizio: Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa
945.01 M-STO/01
BNI 2014-1790T

Tondini, Giovanna.

Un modello per il regno dei Carolingi in Italia : l'Epitome Phillipsiana e l'identità urbana di Verona dopo il 774 / Giovanna Tondini ; direttore della Scuola: Maria Cristina La Rocca ; coordinatore della Scuola: Silvio Lanaro ; supervisore: Maria Cristina La Rocca. [Padova, 2011].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia, Scuola di dottorato di ricerca in scienze storiche, indirizzo: storia, XXII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia
945.01 M-STO/01
BNI 2014-1791T

945.09 STORIA. ITALIA, 1900-

Baragli, Matteo.

Dal polarismo al clerico-fascismo : cattolicesimo e nazione nell'itinerario di Filippo Crispolti (1919-1929) / Matteo Baragli ; tutor: Daniele Menozzi, Denis Pelletier. [Pisa], 2013.

1 volume.

In testa al frontespizio: Scuola normale superiore di Pisa, Classe di lettere, in cotutela con = en cotutelle avec École pratique des hautes études, mention religions et système de pensée .

Altro autore:

École pratique des hautes études <Parigi>

Scuola normale superiore : Classe di lettere e filosofia
945.09 M-STO/04
BNI 2014-1792T

Bufarale, Luca.

La giovinezza politica di Riccardo Lombardi, 1919-1949 / Luca Bufarale ; direttore della Scuola: Maria Cristina La Rocca ; coordinatore d'indirizzo: Walter Panciera ; supervisore: Silvio Lanaro. [Padova, 2012].

1 volume .

In testa al frontespizio: Università degli studi di Padova, Dipartimento di storia, Scuola di dottorato di ricerca in scienze storiche, indirizzo: storia, ciclo XXIV.

Altro autore:

Università degli studi di Padova : Dipartimento di storia
945.09 M-STO/04
BNI 2014-1793T

Bussoletti, Andrea.

L'età berlusconiana : il Centro destra dai poli alla Casa della libertà 1994-2001 / Andrea Bussoletti ; tutore: Stefano Rogari ; coordinatore: Luca Mannori. [Firenze, 2013].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in scienze storico sociali, ciclo XXVI. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze politiche e sociali.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze politiche e sociali
945.09 M-STO/04
BNI 2014-1794T

Fanelli, Antonio <1982->.

Le case del popolo a Firenze : antropologia della società civile / Antonio Fanelli ; tutors: Pietro Luigi Clemente, Paul Anthony Ginsborg. [Siena, 2014].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne, dottorato di ricerca in antropologia, storia e teoria della cultura, XXV ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di filologia e critica delle letterature antiche e moderne
945.09 M-STO/04
BNI 2014-1795T

Gori, Francesca <1981->.

Ausiliarie, spie, amanti : donne tra guerra totale, guerra civile e giustizia di transizione in Italia : 1943-1953 / Francesca Gori ; tutor: Paolo Pezzino. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, dottorato di ricerca in storia, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa
945.09 M-STO/04
BNI 2014-1796T

Morabito, Angelo.

La construction nationale italienne dans le miroir français : représentations croisées des pères de la patrie italienne en France du printemps des peuples à la grande guerre (1848-1914) / Angelo Morabito ; thèse en cotutelle dirigée par Catherine Brice, Alberto Mario Banti. [Pisa], 2012.

2 volumi : ill.

In testa al frontespizio: Université Paris-Est, Università di Pisa, École doctorale cultures et sociétés, thèse de doctorat en cotutelle d'Université Paris-Est et Università di Pisa.

Altro autore:

Università di Pisa
Université Paris-Est Créteil Val-de-Marne
945.09 M-STO/04
BNI 2014-1797T

Pavone, Eva.

Gli emigrati antifascisti italiani a Parigi, tra lotta di liberazione e memoria della Resistenza / Eva Pavone ; tutore: Sandro Rogari ; coordinatore: Luca Mannori. [Firenze, 2013].

1 volume : ill.

Anni 2010-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in Ventesimo secolo: politica, economia e istituzioni, ciclo XXV. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze politiche e sociali.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze politiche e sociali

945.09 M-STO/04
BNI 2014-1798T

Sallese, Andrea.

I Ceramelli : le relazioni di una famiglia della piccola nobiltà toscana all'ombra del Risorgimento : tesi di dottorato in storia / Andrea Sallese ; tutor: Andrea Addobbati ; commissione d'esame: Roberto Bizzocchi, Marco Cini, Giovanni Pizzorusso. [Pisa, 2012].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in storia, orientalistica e storia delle arti, XXIII ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa

945.09 M-STO/04
BNI 2014-1799T

Spanu, Andrea.

Il rilancio culturale dell'Italia nel mondo dopo la seconda guerra mondiale : la reinvenzione di un'immagine (1945-1960) / Andrea Spanu ; tutor: A. M. Banti. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Scuola di dottorato in storia, orientalistica e storia delle arti, curriculum: storia contemporanea, XXIV ciclo.

Altro autore:

Università di Pisa

945.09 M-STO/04
BNI 2014-1800T

960 STORIA GENERALE DELL'AFRICA

De_Muti, Antonella.

La cooperazione italiana allo sviluppo : il caso dell' Università Eduardo Mondlane Maputo 1976-2012 : tesi di dottorato / Antonella De Muti ; tutor: Maurizio Vernassa, Luca Bussotti. [Pisa, 2013].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università di Pisa, Facoltà di scienze politiche, Dipartimento di scienze politiche e sociali, dottorato di ricerca in geopolitica 2009-2011.

Altro autore:

Università di Pisa : Dipartimento di scienze politiche

960 SPS/13
BNI 2014-1801T