

Versione: DEFINITIVA

Serie: Tesi di dottorato

Fascicolo: Luglio-Dicembre 2017

003 SISTEMI

Picca Nicolino, Federica.

Solving applied scheduling problems through mathematical programming models / Federica Picca Nicolino ; supervisor: Fabio Schoen ; PhD coordinator: Luigi Chisci. [Firenze], 2017.

1 volume : ill.

Ciclo XXIX, 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in ingegneria dell'informazione, curriculum: automatica, ottimizzazione e sistemi elettrici.

Altro autore:

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

003 MAT/09

BNI 2017-501T

004 ELABORAZIONE DEI DATI SCIENZA DEGLI ELABORATORI INFORMATICA

Di_Rocco, Juri.

A model-as-a-service framework for multi-perspective mining of collaborative modelling repositories / Juri Di Rocco ; coordinatore del corso: Maria Domenica Di Benedetto ; tutore: Alfonso Pierantonio ; co-tutore: Davide Di Ruscio. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica, dottorato di ricerca in ingegneria e scienze dell'informazione, XXVIII ciclo.

Altro autore:

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

004 INF/01

BNI 2017-502T

Figueroa Martínez, Cristhian Nicolás.

Recommender systems based on linked data : PhD dissertation / Cristhian Nicolás Figueroa Martínez ; PhD director: Alvaro Rendón Gallón ; tutors: Juan Carlos Corrales, Maurizio Morisio. [Torino], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Universidad del Cauca, Facultad de ingeniería electrónica y telecomunicaciones, PhD course in telematics engineering. Tesi svolta presso il Politecnico di Torino, Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica

Universidad del Cauca : Facultad de ingeniería electrónica y telecomunicaciones

004 INF/01

BNI 2017-503T

Petracca, Andrea <1984->.

Studio e sviluppo di algoritmi adattivi di acquisizione e ricostruzione per magnetic resonance imaging / Andrea Petracca ; coordinatore del corso: Ferrari Marco ; tutore: Placidi Giuseppe. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienza della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in scienze della salute e dell'ambiente, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

004 INF/01

BNI 2017-504T

Pitscheider, Christian.

Distributed security policy analysis : the complete solution : tesi di dottorato / Christian Pitscheider ; tutore: Antonio Lioy ; coordinatore del corso di dottorato: Matteo Sonza Reorda. [Torino], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria informatica e dei

sistemi, XXVIII ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di automatica e informatica.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di automatica e informatica
004 INF/01
BNI 2017-505T

Rosa, Gianni <1981->.

Leveraging uncertainty in bidirectional model transformations / Gianni Rosa ; coordinatore del corso: Maria Domenica Di Benedetto ; tutore: Alfonso Pierantonio. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica, dottorato di ricerca in ingegneria e scienze dell'informazione, XXVIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica
004 INF/01
BNI 2017-506T

020 BIBLIOTECONOMIA E SCIENZA DELL'INFORMAZIONE

Bagnarini, Nadia.

L'Abbazia nullius diocesis dei SS. Vincenzo e Anastasio alle Tre Fontane : gli archivi dei tribunali abbaziali di Sant'Oreste, Ponzano e Monterosi / Nadia Bagnarini ; tutor: Andrea Giorgi. [Siena, 2016].

2 volumi.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali, Scuola di dottorato R. Francovich, storia e archeologia del Medioevo, istituzioni e archivi, ciclo XXVI, coordinatore: Stefano Moscadelli.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze storiche e dei beni culturali
020 M-STO/08
BNI 2017-507T

100 FILOSOFIA, PARAPSIKOLOGIA E OCCULTISMO, PSICOLOGIA

Croci, Federico <1989->.

Quatenus fit : logica del sentire e logica del pensare in Antonio Rosmini e Giovanni Gentile : tesi di dottorato di ricerca / di Federico Croci ; tutore: Francesco Valagussa ; co-tutore: Andrea Bellantone. [Milano, 2016].

1 volume.

Ciclo di dottorato XXIX, anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, corso di dottorato di ricerca in filosofia e scienze della mente, curriculum in metafisica ed estetica.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
100 M-FIL/01
BNI 2017-508T

Giugni, Michele.

La resistenza della materia : studio sul rapporto tra corporeità e senso nell'antropologia filosofica di Helmuth Plessner : tesi di dottorato di ricerca / di Michele Giugni ; tutor: Andrea Tagliapietra. [Milano, 2016].

1 volume.

Ciclo di dottorato XXVIII, anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di filosofia e scienza della mente, programma in metafisica.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
100 M-FIL/01
BNI 2017-509T

Pieri, Camilla.

Arthur Schopenhauer : tra dissonanza e continuità / Camilla Pieri ; tutore: Roberta Lanfredini ; coordinatore: Pierluigi Minari. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2012-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in filosofia, ciclo XXVIII, coordinatore: Pierluigi Minari. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia
100 M-FIL/01
BNI 2017-510T

Silva, Filippo <1983->.

Alter ab altero, et uterque unum : del problema teologico-trinitario in Hegel e Schelling : tesi di dottorato di ricerca / di Filippo Silva ; tutor: Vincenzo Vitiello. [Milano, 2016].

1 volume.

Ciclo di dottorato XXVI, anno accademico 2014/2015. 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 2017-511T

150 PSICOLOGIA

Atzori, Barbara.

Clinical applications of virtual reality : procedural pain management / Atzori Barbara ; tutore: Rosapia Lauro Grotto ; coordinatore: Francesco Annunziato. [Firenze, 2017].

1 volume.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, ciclo XXIX, coordinatore: Francesco Annunziato. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica
150 M-PSI/07
BNI 2017-512T

Mollaioli, Daniele.

Percezione soggettiva dell'intensità orgasmica nel distress sessuale femminile : validazione dell'orgasmometro femminile / Daniele Mollaioli ; coordinatore del corso: Edoardo Alesse ; tutore: Emmanuele A. Jannini. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, dottorato di ricerca in medicina sperimentale, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche
150 M-PSI/03
BNI 2017-513T

Pino, Maria Chiara.

Exploring the complex construct of social cognition in healthy and clinical populations / Maria Chiara Pino ; coordinatore del corso: Marco Ferrari ; tutore: Monica Mazza. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienza della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in scienze della salute e dell'ambiente, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
150 M-PSI/03
BNI 2017-514T

152 PERCEZIONE SENSORIA, MOVIMENTO, EMOZIONI, PULSIONI FISILOGICHE

Canini, Matteo.

The neuroprotective effects on grey matter volumes in aging bilingual populations : tesi di dottorato di ricerca / di Matteo Canini ; tutore: Jubin Abutalebi. [Milano, 2017].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXIX, anno accademico 2016/2017. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, corso di dottorato di ricerca in filosofia e scienze della mente, curriculum in neuroscienze cognitive.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
152 M-PSI/02
BNI 2017-515T

Galbiati, Andrea <1984->.

Cognitive and perceptual aspects of sleep disorders new diagnostic and therapeutic aspects : tesi di dottorato di ricerca / di Andrea Galbiati ; tutore: Luigi Ferini-Strambi. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXIX, anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, corso di dottorato di ricerca in filosofia e scienze della mente, curriculum in neuroscienze cognitive.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
152 M-PSI/02
BNI 2017-516T

Gregori Grgič, Regina Serenella Anna.

Continuous recording of overt and covert visuospatial attention movements to visible and imagined targets by means of steady-state visual evoked potentials (SSVEPs) : tesi di dottorato di ricerca / di Regina Serenella Anna Gregori Grgič ; tutor: Claudio De'Sperati. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVIII, anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola di dottorato in filosofia e scienza della mente, programma in neuroscienze cognitive e filosofia della mente.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
152 M-PSI/02
BNI 2017-517T

Mattiello, Alessandro.

Developmental ischemic stroke in rat induces maladaptive plasticity in corticospinal system / Alessandro Mattiello ; tutor: Nicoletta Berardi ; coordinatore: Renato Corradetti. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in dottorato toscano di neuroscienze, ciclo XXIX, coordinatore: Renato Corradetti. 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
152 M-PSI/02
BNI 2017-518T

155 PSICOLOGIA DIFFERENZIALE E DELLO SVILUPPO

Del Grande, Consuelo.

L'emergere e il consolidamento delle abilità pragmatiche : andamenti evolutivi e modalità di valutazione in uno studio longitudinale / Del Grande Consuelo ; coordinatore del corso: Marco Ferrari ; tutore: Simonetta D'Amico. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. 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 della salute e dell'ambiente, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
155 M-PSI/04
BNI 2017-519T

158 PSICOLOGIA APPLICATA

Bucci, Ornella.

Intrapreneurial self-capital per il 21. secolo : nuove prospettive di ricerca e intervento / Ornella Bucci ; tutor: Annamaria Di Fabio ; coordinatrice: Simonetta Ulivieri. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze della formazione, curriculum in scienze psicologiche, dello sviluppo e dell'educazione sociale, ciclo XXIX, 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
158 M-PSI/06
BNI 2017-520T

170 ETICA (FILOSOFIA MORALE)

Corsi, Niccolò <1988->.

Eticamente : un'indagine tra i modelli della neuroetica contemporanea, verso una prospettiva personalistica : tesi di dottorato / Niccolò Corsi ; relatore: Claudia Navarini. [Roma, 2017?].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università europea di Roma, Dipartimento di scienze umane, Scuola dottorale in scienze umane, ciclo XXIX, mutamento, cultura, identità e percezioni in area euro mediterranea tra tardo antico e età contemporanea.

Altro autore:

Università europea di Roma : Dipartimento di scienze umane
170 M-FIL/03
BNI 2017-521T

Lombardi, Stefania <1976->.

L'apolide destinatario d'universalità : tesi di dottorato in filosofia / Stefania Lombardi ; relatore: Guido Traversa. [Roma], 2016.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università europea di Roma, Dipartimento di scienze umane, Scuola dottorale in scienze umane, corso di dottorato di ricerca in storia della civiltà europea: radici, cultura, identità, ciclo XXVIII. Contiene lettera di risposta dell'Alto commissariato delle Nazioni Unite per i rifugiati.

Altro autore:

Università europea di Roma : Dipartimento di scienze umane
170 M-FIL/03
BNI 2017-522T

Viganò, Eleonora <1987->.

Smithian prudence and its relevance in moral philosophy and neuroscience : tesi di dottorato di ricerca / di Eleonora Viganò ; tutor: Roberto Mordacci ; co-tutor: Philippe Tobler. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVIII, anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di filosofia e scienza della mente, programma in neuroscienze cognitive e filosofia della mente.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
170 M-FIL/03
BNI 2017-523T

190 FILOSOFIA OCCIDENTALE MODERNA E ALTRA FILOSOFIA NON ORIENTALE**Dattilo, Emanuele.**

Il dio sensibile : all'origine dell'idea nel pensiero di Giordano Bruno / Emanuele Dattilo ; tutor: Guido Giglioli ; coordinatore: Pierluigi Minari. [Firenze, 2017].

1 volume.

Anni 2016/2017. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in filosofia, ciclo XXVIII, coordinatore: Pierluigi Minari. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia
190.9 M-FIL/06
BNI 2017-524T

Voskressenskaia, Janna Ghennadeevna.

Ontologia della trasfigurazione : contributo allo studio della storia della filosofia russa : tesi di dottorato di ricerca / di Janna Ghennadeevna Voskressenskaia ; tutor: Andrea Tagliapietra. [Milano, 2016].

1 volume.

Ciclo di dottorato XXVII, anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di filosofia e scienze della mente, programma in metafisica.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
190.9 M-FIL/06
BNI 2017-525T

302 INTERAZIONE SOCIALE**Bosco, Nicolina.**

Giovani e salute mentale : quando lo stigma ostacola la richiesta di aiuto / Nicolina Bosco ; tutor: Patrizia Meringolo ; coordinatrice del dottorato: Simonetta Ulivieri. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze della formazione, ciclo XXIX, 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
302 M-PSI/05
BNI 2017-526T

Cecchini, Cristina <1984->.

Non-suicidal self-injury : a study about the evolution of stable maladaptive strategies / Cristina

Cecchini ; tutori: Franco Bagnoli, Andrea Guazzini ; cotutore: Patrizia Meringolo ; coordinatore: Luigi Chisci. [Firenze], 2017.

1 volume.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in ingegneria dell'informazione, curriculum: dinamica non lineare e sistemi complessi, ciclo XXIX, coordinatore: Luigi Chisci.

Altro autore:

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

302 M-PSI/05

BNI 2017-527T

Guidi, Elisa <1985->.

Intimate partner violence : comparison between empirical data and stochastic agent-based modeling / Elisa Guidi ; tutori: Franco Bagnoli, Andrea Guazzini ; cotutore: Patrizia Meringolo ; coordinatore: Luigi Chisci. [Firenze], 2017.

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in ingegneria dell'informazione, curriculum: dinamica non lineare e sistemi complessi, ciclo XXIX, coordinatore: Luigi Chisci.

Altro autore:

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

302 M-PSI/05

BNI 2017-528T

Terenzi, Andrea <1985->.

Processi automatici e controllati nel giudizio morale : tesi di dottorato di ricerca / di Andrea Terenzi ; tutor: Roberto Mordacci ; co-tutor: Anna Ogliari. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVII, anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di filosofia e scienza della mente, programma in neuroscienze cognitive e filosofia della mente.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

302 M-PSI/05

BNI 2017-529T

304.6 POPOLAZIONE

Dorgali, Maria Veronica.

Behaviour toward immunization / Dorgali Maria Veronica ; tutore: Pietro Angelo Manfredi ; co-tutore: Petrucci Alessandra ; coordinatore: Corradi Fabio. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2012-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in statistica applicata, ciclo XXVIII, coordinatore: Fabio Corradi. Tesi svolta presso il Dipartimento di statistica, informatica, applicazioni Giuseppe Parenti.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di statistica, informatica, applicazioni Giuseppe Parenti

304.6 SECS-S/04

BNI 2017-530T

306 CULTURA E ISTITUZIONI

Di_Caterina, Eva.

Il consumo di prodotti tipici quale fonte del vantaggio competitivo dell'offerta turistica : il caso della Penisola Sorrentina / Eva Di Caterina ; tutor: Marino Niola ; coordinatore: Marino Niola. [Napoli, 2017].

1 volume.

A. a. 2012/2013-a. a. 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Suor Orsola Benincasa, dottorato di ricerca in identità e pratiche di distinzione sociale attraverso il consumo alimentare, ciclo XXVIII, coordinatore: Marino Niola.

Altro autore:

Università degli studi Suor Orsola Benincasa

306 M-DEA/01

BNI 2017-531T

Galletti, Rossella <1983->.

Crossing over the food : cibo, identità, globalizzazione : un'analisi antropologica dei processi di formazione identitaria tra Campania e Minnesota / Rossella Galletti ; tutor: Marino Niola ; coordinatore: Marino Niola. [Napoli, 2017].

1 volume.

A. a. 2012/2013-a. a. 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Suor Orsola Benincasa, dottorato di ricerca in identità e pratiche di distinzione sociale attraverso il consumo alimentare, ciclo XXVIII, coordinatore: Marino Niola.

Altro autore:

Università degli studi Suor Orsola Benincasa
306 M-DEA/01
BNI 2017-532T

Rascato, Annalisa.

Fatti di fuoco : un'etnografia nella terra dei fuochi tra pratiche alimentari, contaminazioni culturali e r-esistenze sociali / Rascato Annalisa ; tutor: Sanità Helga ; coordinatore: Niola Marino. [Napoli, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2012/2013-a. a. 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Suor Orsola Benincasa, dottorato di ricerca in identità e pratiche di distinzione sociale attraverso il consumo alimentare, XXVIII ciclo .

Altro autore:

Università degli studi Suor Orsola Benincasa
306 M-DEA/01
BNI 2017-533T

307 COMUNITA

Ferreri, Fabrizio <1979->.

Coscienza di luogo e sviluppo locale : il caso Sambuca di Sicilia : tesi / di Fabrizio Ferreri ; tutor: Giacomo Mulè. [Enna, 2017].

1 volume : ill.

Anno accademico 2016/2017. 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 locale, XXVIII ciclo, 2013/2014/2015/2016, coordinatore: Giacomo Mulè.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di scienze dell'uomo e della società
307 SPS/10
BNI 2017-534T

320 SCIENZA POLITICA (POLITICA E GOVERNO)

Baldaro, Edoardo.

Le politiche per combattere l'instabilità in Sahel : strategie e programmi di Stati Uniti e Francia nel Sahara-Sahel dalla fine della guerra fredda alla crisi del Mali (1991-2013) / Edoardo Baldaro ; coordinatore del corso: Giliberto Capano ; supervisor: Giliberto Capano ; co-supervisor: Arrigo Pallotti. Firenze, 2016.

1 volume.

In testa al frontespizio: Scuola normale superiore, dottorato in scienza della politica istituito presso l'Istituto italiano di scienze umane, ciclo XXVIII.

Altro autore:

Scuola normale superiore
Istituto italiano di scienze umane
320 SPS/04
BNI 2017-535T

Maiocchi, Federico <1985->.

Impatto della variabile ideologica sul processo di decision making nella politica estera statunitense : il caso dell'occupazione militare dell'IRAQ nel periodo aprile 2003/giugno 2004 / Federico Maiocchi ; coordinatore del corso: Giliberto Capano ; supervisor: Alessandro Colombo ; co-supervisor: Claudius Wagemann. Firenze, 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Scuola normale superiore, dottorato in scienza della politica istituito presso l'Istituto italiano di scienze umane, ciclo XXVIII.

Altro autore:

Scuola normale superiore
Istituto italiano di scienze umane
320 SPS/04
BNI 2017-536T

Mikhelidze, Nona.

Neo-Eurasianism and territorial conflicts in the post-Soviet space : Russia as a foreign policy actor / Mikhelidze Nona ; supervisor: Filippo Andreatta ; co-supervisor: Stefano Bianchini ;

coordinator: Giliberto Capano. [Firenze, 2017?].

1 volume.

In testa al frontespizio: Scuola normale superiore, dottorato in scienza della politica istituito presso l'Istituto italiano di scienze umane, ciclo XXVIII.

Altro autore:

Scuola normale superiore

Istituto italiano di scienze umane

320 SPS/04

BNI 2017-537T

Urso, Ornella.

The framing of immigration in Italy and Spain : a content analysis of newspaper articles, 1995-2011 / Ornella Urso ; PhD director: Giliberto Capano ; supervisor: Cristian Vaccari ; co-supervisor: Marcello Carammia. Firenze, 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Scuola normale superiore, dottorato in scienza della politica istituito presso l'Istituto italiano di scienze umane, ciclo XXVIII.

Altro autore:

Scuola normale superiore

Istituto italiano di scienze umane

320 SPS/04

BNI 2017-538T

320.09 SCIENZA POLITICA. STORIA, GEOGRAFIA, PERSONE

Di_Fede, Fabio Giuseppe.

Il sistema difensivo della Russia dopo il crollo dell'impero sovietico secondo la dottrina N.A.T.O. degli Stati Uniti d'America e del Regno Unito / Fabio Giuseppe Di Fede ; coordinatore collegio docenti: Carlo A. Pelanda ; relatore: Angelo Arciero. [Roma, 2015].

1 volume.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi-Roma, dottorato di ricerca: geopolitica e geopolitica economica, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi

320.09 SPS/02

BNI 2017-539T

Palumbo, Vittorio <1964->.

La Comunità di Sant'Egidio negli scenari internazionali : esistenza, codifica, portabilità del metodo Sant'Egidio nella risoluzione dei conflitti / Vittorio Palumbo ; coordinatore collegio docenti: Carlo Pelanda ; relatore: Maurizio Serio. [Roma, 2016].

1 volume : ill.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in geopolitica e geopolitica economica, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi

320.09 SPS/02

BNI 2017-540T

320.9 SITUAZIONE E CONDIZIONI POLITICHE

Tammaro, Annunziata.

Riflessioni sull'evoluzione dello Stato / Tammaro Annunziata ; coordinatore collegio docenti: Chiarelli Raffaele ; relatore: Ciampi Mario. [Roma, 2015].

1 volume.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in teoria dello Stato e delle istituzioni politiche, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi

320.9 SPS/03

BNI 2017-541T

330 ECONOMIA

Fotiou, Alexandra Aikaterini.

Essays on fiscal policy : tesi di dottorato / di Alexandra Aikaterini Fotiou ; tutor: Favero Carlo Ambrogio. [Milano], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in economics and finance, ciclo 27.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
330 SECS-P/01
BNI 2017-542T

Girlanda, Francesco.

Essays on financial economics and decision theory : tesi di dottorato / di Francesco Girlanda ; tutor: Carletti Elena. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in economics and finance, ciclo 27.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
330 SECS-P/01
BNI 2017-543T

Gorn, Alexey.

Essays on causes and consequences of inequality : tesi di dottorato / di Alexey Gorn ; tutor: Trigari Antonella. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in economics and finance, ciclo 27.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
330 SECS-P/01
BNI 2017-544T

Palazzesi, Mario.

Essays on corporate takeovers and uncertainty : tesi di dottorato / di Mario Palazzesi ; tutor: Kos Nenad. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in economics and finance, ciclo 26.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
330 SECS-P/01
BNI 2017-545T

330.9 SITUAZIONI E CONDIZIONI ECONOMICHE

Macrì Gianoli, Caroline.

Migration flows of employees of international corporations in European countries : a comparative analysis / Caroline Macrì Gianoli ; coordinatore collegio docenti: Carlo Pelanda ; relatore: Carlo Pelanda. [Roma, 2017].

1 volume : ill.

Anno accademico 2016/2017. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in geopolitica e geopolitica economica, ciclo XXIX.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
330.9 M-GGR/02
BNI 2017-546T

Patania, Massimo.

Islam, l'evoluzione del pensiero jihadista nel 20. e 21. secolo / Massimo Patania ; coordinatore collegio docenti: Carlo Pelanda ; relatore: Anna Maria Cossiga. [Roma, 2016].

1 volume.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in geopolitica e geopolitica economica, ciclo XXVIII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
330.9 M-GGR/02
BNI 2017-547T

Santioni, Claudio.

I consorzi e le reti d'impresa quali strumento di geopolitica e geopolitica economica / Claudio Santioni ; coordinatore collegio docenti: Carlo Pelanda ; relatore: Carlo Pelanda. [Roma, 2016].

1 volume : ill.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di

ricerca in geopolitica e geopolitica economica, ciclo XXVIII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
330.9 M-GGR/02
BNI 2017-548T

332 ECONOMIA FINANZIARIA

Pezzotta, Andrea <1973->

La misurazione del liquidity mismatch nel settore bancario : un'applicazione empirica alle BCC / Andrea Pezzotta ; coordinatore collegio docenti: Rainer Stefano Masera ; relatore: Gianfranco Vento. [Roma, 2016].

1 volume.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in sistemi finanziari, gestione e regolazione dei rischi, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
332 SECS-P/11
BNI 2017-549T

Suheimat, Hashem.

The microfinance industry in India, Indonesia and Nepal : highlighting the background of the microfinance industry and its regulatory framework / Hashem Suheimat ; supervisor: Gianfranco Vento. [Roma, 2015].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, PhD in financial systems, risk management and regulation, cycle XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
332 SECS-P/11
BNI 2017-550T

Vagnarelli, Sante.

Il reperimento di risorse finanziarie per le PMI : crowdfunding, minibond, equipment trust certificates e possibili alternative / Sante Vagnarelli ; coordinatore collegio docenti: Rainer Masera ; relatore: Gabriele Arcidiacono. [Roma, 2016].

1 volume : ill.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in sistemi finanziari, gestione e regolazione dei rischi, ciclo XXVII. In copertina: Facoltà di economia.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi : Facoltà di economia
332 SECS-P/11
BNI 2017-551T

Zenobi, Paolo.

Il credito al consumo in tempo di crisi : dal caso italiano alle evidenze del mercato europeo / Paolo Zenobi ; coordinatore collegio docenti: Rainer Masera ; relatore: Fabrizio Santoboni. [Roma, 2016].

1 volume.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in sistemi finanziari, gestione e regolazione dei rischi, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
332 SECS-P/11
BNI 2017-552T

336 FINANZA PUBBLICA

Balakina, Olga.

Essays in behavioral finance and banking : tesi di dottorato / di Olga Balakina ; tutor: Gennaioli Nicola. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in economics and finance, ciclo 27.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
336 SECS-P/03
BNI 2017-553T

Iarovy, Mark.

Essays in empirical banking : tesi di dottorato / di Mark Iarovy ; tutor: Bar-Yosef Sasson. [Milano], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in economics and finance, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
336 SECS-P/03
BNI 2017-554T

Nozari, Milad.

Essays in alternative investments and asset pricing : tesi di dottorato / di Milad Nozari ; tutor: Tebaldi Claudio. [Milano], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in economics and finance, ciclo 27.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
336 SECS-P/03
BNI 2017-555T

338 PRODUZIONE**Armeni, Patrizio.**

Individual and team performance : issues around the role of attributes and relationships among peers : tesi di dottorato / di Patrizio Armeni ; tutor: Soda Giuseppe. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in business administration and management, ciclo 27.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
338 SECS-P/07
BNI 2017-556T

Gaiser, Laris.

Intelligence economica : tesi di dottorato / Laris Gaiser ; relatore: Carlo Jean. [Roma, 2015].

1 volume : ill.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in geopolitica e geopolitica economica, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
338 SECS-P/07
BNI 2017-557T

Hsueh Wei-Jun.

Corporate social responsibility strategy of family businesses : identity and reputation perspectives : tesi di dottorato / di Wei-Jun Hsueh ; tutor: Salvato Carlo. [Milano], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in business administration and management, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
338 SECS-P/07
BNI 2017-558T

Ivanova, Mariya Nikolova.

Essays on the effects of social and director networks on firm's accounting behavior and outcomes : tesi di dottorato / di Mariya Nikolova Ivanova ; tutor: Prencipe Annalisa. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in business administration and management, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
338 SECS-P/07
BNI 2017-559T

338.9 SVILUPPO ECONOMICO

Rago, Giovanni <1975->.

Un diverso disegno di Solvency 2. per l'eliminazione del doppio bilancio prudenziale e contabile / Giovanni Rago ; coordinatore collegio docenti: Rainer Masera ; relatore: Fabrizio Santoboni. [Roma, 2016].

1 volume : ill.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in sistemi finanziari, gestione e regolazione dei rischi, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
338.9 SECS-P/02
BNI 2017-560T

Wang Jingyi.

The past and future of international monetary system : with particular attention to the performances of the U.S. dollar, the euro and the RMB / by Wang Jingyi. Roma, 2015.

1 volume.

Sul frontespizio: A dissertation submitted to the Faculty of the international Ph.D. programme in financial systems, risk management and regulation, cycle XXVII, a. y. 2013/2014 of Università degli studi Guglielmo Marconi for the achievement of Ph.D. title.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
338.9 SECS-P/02
BNI 2017-561T

340 DIRITTO

Dias Vieira, Adriana.

Os sentidos da noção de dignidade humana em disputa : consonâncias e dissonâncias discursivas no campo jurídico / Dias Vieira Adriana ; tutore: Santoro Emilio ; coordinatore: Barsotti Vittoria. [Firenze, 2015].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in teoria e storia del diritto-teoria e storia dei diritti umani, ciclo XXVI, coordinatore: Vittoria Barsotti. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche
340 IUS/20
BNI 2017-562T

Fioravanti, Chiara.

ICT e integrazione : strumenti di e-government a supporto dell'accesso all'informazione e al processo di inclusione nelle società interculturali / Chiara Fioravanti ; tutore: Pietro Mercatali ; coordinatore: Luigi Chisci. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, ciclo XXIX, coordinatore: Luigi Chisci. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
340 IUS/20
BNI 2017-563T

Franza, Teresa.

Costituzionalizzare la Costituzione : una prospettiva pleromatica / Teresa Franza ; tutori: Maurizio Fioravanti, Luigi Lombardi Vallauri ; coordinatore: Vittoria Barsotti. [Firenze, 2016].

1 volume.

A. a. 2012/2013/2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze giuridiche, indirizzo in teoria e storia del diritto-teoria e storia dei diritti umani, curriculum internazionale, ciclo XXVIII. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche
340 IUS/20
BNI 2017-564T

Pirosa, Rosaria.

Il governo della complessità nell'esperienza canadese : Stato nazionale e multiculturalismo / Pirosa Rosaria ; tutore: Santoro Emilio ; coordinatore: Barsotti Vittoria. [Firenze, 2015].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in teoria e storia del

diritto-teoria e storia dei diritti umani, ciclo XXVI, coordinatore: Barsotti Vittoria. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche
340 IUS/20
BNI 2017-565T

Souza Barbosa, Junior Fernando de.

Estado e autonomia indígena : gestão das terras tradicionalmente ocupadas por comunidades indígenas no Brasil / De Souza Barbosa Junior Fernando ; tutore: Santoro Emilio ; coordinatore: Paolo Cappellini. [Firenze, 2015].

1 volume.

Anni 2010-2014. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in teoria e storia del diritto-teoria e storia dei diritti umani, ciclo XXV, coordinatore: Vittoria Barsotti. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche
340 IUS/20
BNI 2017-566T

340.5 SISTEMI GIURIDICI

Dong Neng.

Il dominium utile tra diverse esperienze giuridiche / Dong Neng ; tutor: Bernardo Sordi ; coordinatore: Vittoria Barsotti. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze giuridiche, indirizzo in teoria e storia del diritto, ciclo XXVII, coordinatore: Vittoria Barsotti. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche
340.5 IUS/19
BNI 2017-567T

Scaglione, Angela.

Assoggettamento per debiti e conflitti sociali nel Mediterraneo fra 6. e 4. secolo a.C. / Angela Scaglione ; tutor: Patrizia Giunti ; coordinatore: Vittoria Barsotti. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2011-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze giuridiche, ciclo XXVII, coordinatore: Vittoria Barsotti. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche
340.5 IUS/18
BNI 2017-568T

Senesi, Guido.

La forza prescrittiva delle disposizioni costituzionali di principio / Senesi Guido ; tutore: Fioravanti Maurizio ; coordinatore: Barsotti Vittoria. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2012-2014. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in teoria e storia del diritto, ciclo XXVII, coordinatore: Barsotti Vittoria. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche
340.5 IUS/19
BNI 2017-569T

341 DIRITTO INTERNAZIONALE

Carli, Eugenio <1986->.

Le missioni dell'Unione europea nel quadro della politica di sicurezza e difesa comune : profili di diritto internazionale / Eugenio Carli ; tutore: Riccardo Pisillo Mazzeschi ; coordinatore: Vittoria Barsotti. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze giuridiche, ciclo XXVIII, coordinatore: Vittoria Barsotti. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche
341 IUS/13
BNI 2017-570T

Di_Giacomo Toledo, Tulio.

The bifurcation of merits and quantum proceedings in contemporary interstate dispute settlement : an analysis of procedural efficiency : tesi di dottorato / di Tulio Di Giacomo Toledo ; tutor: Frigo Manlio. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in international law and economics, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
341 IUS/13
BNI 2017-571T

Fabbri, Floriana.

Le regole internazionali in materia di accesso ai farmaci essenziali fra obblighi degli stati e imprese multinazionali / Fabbri Floriana ; tutor: Frulli Micaela ; coordinatore: Barsotti Vittoria. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze giuridiche, ciclo XXVIII, coordinatore: Barsotti Vittoria. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche
341 IUS/13
BNI 2017-572T

Marchetti, Filippo <1988->.

Internet data privacy in European union private international law : tesi di dottorato / di Filippo Marchetti ; advisor: Malatesta Alberto. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in international law and economics, ciclo 29.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
341 IUS/13
BNI 2017-573T

Montanaro, Francesco <1987->.

Protezione degli investimenti esteri e tutela degli interessi non commerciali negli accordi commerciali dell'Unione europea post-Lisbona : tesi di dottorato / di Francesco Montanaro ; tutor: Dordi Claudio. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in international law and economics, ciclo 29.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
341 IUS/13
BNI 2017-574T

Nisi, Nicolò.

Jurisdictional aspects of groups of companies in EU private international law : tesi di dottorato / di Nicolò Nisi ; tutor: Malatesta Alberto. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in international law and economics, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
341 IUS/13
BNI 2017-575T

Ruffini, Hilia Irene.

La responsabilità internazionale della Banca mondiale per violazione di diritti umani nello svolgimento delle attività finanziate / Ruffini Hilia Irene ; tutore: Gaja Giorgio ; tutore: Sbolci Luigi ; coordinatore: Barsotti Vittoria. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2011-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in diritto internazionale e dell'Unione europea, ciclo XXVI, coordinatore: Barsotti Vittoria. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche
341 IUS/13
BNI 2017-576T

Silvestri, Davide <1968->.

Il traffico di esseri umani nell'UE tra nuova governance e lotta al riciclaggio / Davide Silvestri ; coordinatore collegio docenti: Carlo Pelanda ; relatore: Maria Assunta Icolari. [Roma, 2015].
1 volume.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in geopolitica e geopolitica economica, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
341 IUS/13
BNI 2017-577T

Tournier, Louis Régis Claude.

International financial regulation and offshore financial centers : the rise of soft law and the dichotomy between the Anglo-Saxon vision and the Continental European approach : a thesis submitted to the faculty in fulfillment of the requirements for the degree of philosophy doctorate in international law & economics = doctorat en droit international et européen / by Louis Régis Claude Tournier ; Università commerciale Luigi Bocconi ; Université Paris 1. Panthéon-Sorbonne ; thesis advisor: Claudio Dordi, Jean-Marc Sorel. [Milano], 2017.

1 volume : ill.

In copertina: Tesi di dottorato in international law and economics, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
Université Panthéon-Sorbonne <Parigi>
341 IUS/13
BNI 2017-578T

342 DIRITTO COSTITUZIONALE E AMMINISTRATIVO

Amato, Filippo.

La qualificazione in termini sostanziali e processuali della disciplina giuridica in materia di D.I.A./S.C.I.A. / Amato Filippo ; coordinatore collegio docenti: Stipo Massimo ; relatore: Stipo Massimo. [Roma, 2014].

1 volume.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/10
BNI 2017-579T

Belluardo, Sonia.

Gli effetti temporali della dichiarazione d'illegittimità costituzionale / Sonia Belluardo ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone ; tutor: Fabrizio Politi. [L'Aquila, 2017].

1 volume.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e dell'economia, dottorato di ricerca in ingegneria industriale e dell'informazione e dell'economia, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
342 IUS/08
BNI 2017-580T

Calabrese, Francesca <1985->.

Le concessioni di servizi e beni pubblici e la concessione di valorizzazione / Francesca Calabrese ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone ; tutor: Walter Giulietti. [L'Aquila, 2017].

1 volume.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in ingegneria industriale e dell'informazione e dell'economia, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
342 IUS/10
BNI 2017-581T

Campo, Pietro <1976->.

Sovranità tra populismi ed Europa unita / Pietro Campo ; coordinatore collegio docenti: Raffaele Chiarelli ; relatore: Raffaele Chiarelli. [Roma, 2016].

1 volume.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di

ricerca in teoria dello Stato e delle istituzioni politiche, ciclo XXVIII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/09
BNI 2017-582T

Caporali, Stefania.

I doveri del privato e il rapporto amministrativo / Caporali Stefania ; tutore: Marzuoli Carlo ; coordinatore: Barsotti Vittoria. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze giuridiche, ciclo XXVIII, coordinatore: Barsotti Vittoria. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche
342 IUS/10
BNI 2017-583T

Colica, Maurizio.

L'intervento iussu iudicis nel processo amministrativo / Maurizio Colica ; coordinatore collegio docenti e relatore: Massimo Stipo. [Roma, 2014].

1 volume.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/10
BNI 2017-584T

Conte, Elena <1982->.

Il nuovo ricorso straordinario al Presidente della Repubblica : natura e prospettive / Elena Conte ; coordinatore collegio docenti: Massimo Stipo ; relatore: Massimo Stipo. [Roma, 2016].

1 volume.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXVIII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/10
BNI 2017-585T

Crucitti, Amelia Laura.

Responsabilità delle pubbliche amministrazioni e tutela dei cittadini nel sistema amministrativo europeo : le nuove forme relazionali, le conseguenti responsabilità e azioni a tutela dei cittadini / Amelia Laura Crucitti ; coordinatore collegio docenti: Massimo Stipo ; relatore: Paola Maria Zerman. [Roma, 2015].

1 volume.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/10
BNI 2017-586T

Cucumile, Pietro.

Il danno da ritardo della Pubblica amministrazione / Pietro Cucumile ; coordinatore collegio docenti: Massimo Stipo ; relatore: Salvatore Napoli. [Roma, 2016].

1 volume.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXVIII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/10
BNI 2017-587T

Di_Giovanni, Luca <1988->.

La pianificazione del paesaggio : i principi e le prime esperienze attuative / Luca Di Giovanni ; tutore: Gian Franco Cartei ; coordinatore: Vittoria Barsotti. [Firenze, 2015].

1 volume.

Anni 2012-2014. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze giuridiche, ciclo XXVII, coordinatore: Vittoria Barsotti. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche

342 IUS/10
BNI 2017-588T

Di_Marca, Paolo G.

Tutela e circolazione dei beni culturali : tesi discussa per il conseguimento del titolo di dottore di ricerca presso la Libera università degli studi di Enna Kore / Paolo G. Di Marca ; relatore: Salvo Andò. [Enna, 2017].

1 volume.

Anno accademico 2016/2017. In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, dottorato di ricerca in tutela giuridica dei beni archeologici e delle tradizioni dell'area mediterranea.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore

342 IUS/21
BNI 2017-589T

Dimitropulos, Pericle.

I beni culturali nella storia della legislazione greca : dall'impero bizantino alla dominazione ottomana sino all'indipendenza e l'odierna regolamentazione nel quadro anche del turismo culturale / Pericle Dimitropulos ; coordinatore collegio docenti: Raffaele Chiarelli ; relatore: Dante Cosi. [Roma, 2017].

1 volume.

Anno accademico 2016/2017. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in scienze dell'amministrazione e teoria dello Stato, ciclo XXIX.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi

342 IUS/21
BNI 2017-590T

Fabi, Federica.

La partnership contrattuale pubblico privata / Federica Fabi ; relatore: Massimo Stipo. [Roma, 2016].

1 volume.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXVIII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi

342 IUS/10
BNI 2017-591T

Gavagnin, Enrico.

Stato, sicurezza e protesta / Enrico Gavagnin ; coordinatore collegio docenti: Raffaele Chiarelli ; relatore: Dante Cosi. [Roma, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in teoria dello Stato e istituzioni politiche, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi

342 IUS/21
BNI 2017-592T

Giammaria, Valentina.

L'influenza dell'ordinamento dell'Unione europea sul diritto nazionale, con particolare riferimento alla costituzionalizzazione del principio del pareggio di bilancio / Valentina Giammaria ; relatore: Massimo Stipo. [Roma, 2015].

1 volume.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, Facoltà di giurisprudenza, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi : Facoltà di giurisprudenza

342 IUS/10
BNI 2017-593T

Iagnemma, Eleonora.

Dinamiche della vigilanza bancaria in Europa / Eleonora Iagnemma ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone ; tutor: Fabrizio Politi. [L'Aquila, 2017].

1 volume.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, XXIX ciclo, curriculum in scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
342 IUS/08
BNI 2017-594T

La Chioma, Federica.

La liberalizzazione nel settore del trasporto ferroviario / Federica La Chioma ; coordinatore collegio docenti: Massimo Stipo ; relatore: Stefano Crisci. [Roma, 2015].
1 volume.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/10
BNI 2017-595T

Marinello, Maria.

L'immunità degli stati fra sovranità e tutela dei diritti umani / Maria Marinello ; coordinatore collegio docenti: Raffaele Chiarelli ; relatore: Raffaele Chiarelli. [Roma, 2016].
1 volume.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in teoria dello Stato e delle istituzioni politiche, ciclo XXVIII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/09
BNI 2017-596T

Montini, Emanuele.

Il sistema delle tutele nel diritto paesaggistico interno ed internazionale / Emanuele Montini ; relatore: Salvatore A. Napoli. [Roma, 2017?].
1 volume.

In testa al frontespizio: Università Guglielmo Marconi-Roma, Facoltà di giurisprudenza, corso di dottorato in diritto amministrativo, XXVIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi : Facoltà di giurisprudenza
342 IUS/10
BNI 2017-597T

Morano, Giuseppe <1983->.

Strumenti di diritto amministrativo e tutela dell'ambiente : tesi di dottorato di ricerca in diritto amministrativo / Giuseppe Morano ; coordinatore: Massimo Stipo ; tutor: Paola Maria Zerman. [Roma, 2015].
1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Roma Guglielmo Marconi, Facoltà di giurisprudenza, triennio di ricerca 2012-2015.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi : Facoltà di giurisprudenza
342 IUS/10
BNI 2017-598T

Orabona, Eleonora.

Il silenzio inadempimento della P. A. : tesi di dottorato di ricerca / Orabona Eleonora ; coordinatore collegio docenti: Massimo Stipo ; relatore: Massimo Stipo. [Roma, 2016].
1 volume.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Roma Guglielmo Marconi, Facoltà di giurisprudenza, corso di dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXVIII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi : Facoltà di giurisprudenza
342 IUS/10
BNI 2017-599T

Orabona, Francesco <1971->.

L'azione di adempimento nel processo amministrativo : tesi di dottorato / Francesco Orabona ; coordinatore collegio docenti: Massimo Stipo ; relatore: Massimo Stipo. [Roma, 2015].
1 volume.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/10
BNI 2017-600T

Porena, Daniele.

La comunità, i diritti e la sostenibilità : contributo allo studio di una prospettiva intergenerazionale della giustizia distributiva / Daniele Porena ; coordinatore collegio docenti: Raffaele Chiarelli ; relatore: Raffaele Chiarelli. [Roma, 2015].

1 volume.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in teoria dello Stato e istituzioni politiche, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/09
BNI 2017-601T

Roccia, Maria Grazia.

Il popolo del populismo come organismo concettuale idealizzato / Maria Grazia Roccia ; coordinatore collegio docenti: Raffaele Chiarelli ; relatore: Raffaele Chiarelli. [Roma, 2017].

1 volume.

Anno accademico 2016/2017. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in scienze dell'amministrazione e teoria dello Stato, ciclo XXIX.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/09
BNI 2017-602T

Sbordone, Valentina.

La S.C.I.A. e la tutela del terzo / Valentina Sbordone ; coordinatore collegio docenti: Massimo Stipo ; relatore: Stefano Crisci. [Roma, 2016].

1 volume.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXVIII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/10
BNI 2017-603T

Silvestro, Armando.

L'annullabilità del provvedimento con particolare riferimento alla violazione di norme comunitarie / Silvestro Armando ; coordinatore collegio docenti e relatore: Stipo Massimo. [Roma, 2014].

1 volume.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/10
BNI 2017-604T

Valentini, Federico.

L'errore clinico nel prisma delle fattispecie risarcitorie / Federico Valentini ; coordinatore: Maria Penco ; tutor: Salvatore Cimini. [L'Aquila, 2017].

1 volume.

A. a. 2015/2016. 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 e sanità pubblica, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
342 IUS/10
BNI 2017-605T

Vitale, Giuseppe <1972->.

Gli accordi tra pubbliche amministrazioni : natura giuridica e caratteri / Giuseppe Vitale ; relatore: Massimo Stipo. [Roma, 2014].

1 volume.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, XXVII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/10
BNI 2017-606T

Vivarelli, Benedetta.

La disponibilità dell'interesse legittimo / Vivarelli Benedetta ; tutore: Ferrara Leonardo ; coordinatore: Barsotti Vittoria. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze giuridiche, ciclo XXVIII, coordinatore: Barsotti Vittoria. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche
342 IUS/10
BNI 2017-607T

Vivenzio, Palma.

I principi generali dell'Unione europea e i principi di diritto interno regolanti l'attività amministrativa, con particolare riguardo al legittimo affidamento / Palma Vivenzio ; coordinatore collegio docenti e relatore: Massimo Stipo. [Roma, 2014].

1 volume.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in diritto amministrativo, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
342 IUS/10
BNI 2017-608T

343 DIRITTO IN MATERIA MILITARE, DI DIFESA, DI PROPRIETÀ PUBBLICA, FINANZA PUBBLICA, TRIBUTARIO, IN MATERIA DI COMMERCIO, IN MATERIA INDUSTRIALE

Gagliardi, Margherita <1983->.

L'Unione bancaria europea tra single supervision e risk-sharing / Margherita Gagliardi ; coordinatore collegio docenti: Rainer S. Masera ; relatore: Francesco Capriglione. [Roma, 2017?].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato internazionale di ricerca in sistemi finanziari, gestione e regolazione dei rischi, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
343 IUS/05
BNI 2017-609T

Rosati, Serena.

L'Unione bancaria europea / Serena Rosati ; relatore: Francesco Capriglione ; coordinatore collegio docenti: Rainer S. Masera. [Roma, 2014].

1 volume.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in sistemi finanziari, gestione e regolazione dei rischi, ciclo XXV.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
343 IUS/05
BNI 2017-610T

Stamegna, Carla.

Dal mercato unico al mercato globale : profili evolutivi della regolamentazione finanziaria europea / Carla Stamegna ; relatore: Francesco Capriglione. [Roma, 2016].

1 volume.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in sistemi finanziari, gestione e regolazione dei rischi, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
343 IUS/05
BNI 2017-611T

Zuzul, Ivana.

Drivers of growth in transition economies : the legacies of liberalization and privatization in the Czech Republic, Slovakia, and Hungary : tesi di dottorato / di Ivana Zuzul ; tutor: Onida Fabrizio. [Milano], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in international law and economics, ciclo 26.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi

343 IUS/05
BNI 2017-612T

344 DIRITTO DEL LAVORO, IN MATERIA DI SERVIZIO SOCIALE, DI EDUCAZIONE, DI CULTURA

Sonnati, Silvio.

La partecipazione finanziaria dei lavoratori : funzioni, fonti e tecniche : analisi del quadro italiano e prospettive : tesi di dottorato / di Silvio Sonnati ; advisor: Liebman Stefano. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in diritto dell'impresa, ciclo 29.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi

344 IUS/07
BNI 2017-613T

Tedeschi, Adele Cecilia.

Diritto ed economia : prospettive per un dialogo futuro : un esperimento di analisi economica applicata : tesi di dottorato / di Adele Cecilia Tedeschi ; tutor: Biasi Marco. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in diritto dell'impresa, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi

344 IUS/07
BNI 2017-614T

345 DIRITTO PENALE

Bianchi, Davide <1984->.

Il sistema sanzionatorio corporativo : struttura, dinamica, teleologia / Davide Bianchi ; tutore: Roberto Bartoli ; coordinatore: Vittoria Barsotti. [Firenze, 2015].

1 volume.

Anni 2012-2014. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze giuridiche, ciclo XXVII, indirizzo: discipline penalistiche-diritto e procedura penale, coordinatore: Vittoria Barsotti. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche

345 IUS/17
BNI 2017-615T

Ferro, Valentina <1984->.

La colpa nella realtà fenomenica del rischio medico e di quello d'impresa : modelli a confronto / Valentina Ferro ; tutore: Roberto Bartoli ; coordinatore: Vittoria Barsotti. [Firenze, 2015].

1 volume.

Anni 2011-2013. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze giuridiche, ciclo XXVI, indirizzo: discipline penalistiche-diritto e procedurale penale, coordinatore: Vittoria Barsotti. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche

345 IUS/17
BNI 2017-616T

Sassaroli, Giulia.

Amministratori di società e responsabilità penale per concorso mediante omissione : la trattazione del tema secondo un approccio empirico : tesi di dottorato / di Giulia Sassaroli ; tutor: Alessandri Alberto. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in diritto dell'impresa, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi

345 IUS/17
BNI 2017-617T

Torre, Marco <1974->.

Indagini informatiche e processo penale / Marco Torre ; tutor: Paolo Tonini ; coordinatore: Vittoria Barsotti. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze giuridiche, ciclo XXVIII, coordinatore: Vittoria Barsotti, indirizzo: discipline penalistiche: diritto e procedura

penale, referente di indirizzo: Paolo Tonini. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche
345 IUS/16
BNI 2017-618T

346 DIRITTO PRIVATO

Bassi, Jacopo <1985->.

Il contratto di rete nel sistema del diritto civile / Bassi Jacopo ; tutore: Landini Sara ; coordinatore: Barsotti Vittoria. [Firenze, 2015].

1 volume.

Anni 2012-2014. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze giuridiche, discipline civilistiche, ciclo XXVII, coordinatore: Barsotti Vittoria. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche
346 IUS/01
BNI 2017-619T

Bevivino, Guglielmo.

Modelli di regolazione della responsabilità precontrattuale in Italia e nei progetti di armonizzazione europea / Guglielmo Bevivino ; tutore: Giuseppe Conte ; coordinatore: Vittoria Barsotti. [Firenze, 2015].

1 volume.

Anni 2012-2014. In testa al frontespizio: Dottorato di ricerca in scienze giuridiche, ciclo XXVII, coordinatore: Vittoria Barsotti. Tesi svolta presso l'Università degli studi di Firenze, Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche
346 IUS/01
BNI 2017-620T

Di_Palma, Ciro.

Le operazioni di debt-to-equity swap tra contratto, principio di maggioranza e conversioni forzose : tesi di dottorato / di Ciro Di Palma ; tutor: Notari Mario. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in diritto dell'impresa, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
346 IUS/04
BNI 2017-621T

Grassi, Elisabetta <1985->.

The unbearable lightness of not rewarding effective antitrust compliance programs : tesi di dottorato / di Elisabetta Grassi ; advisor: Ghezzi Federico. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in diritto dell'impresa, ciclo 29.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
346 IUS/04
BNI 2017-622T

Guerrieri, Alessandra.

L'intreccio tra regolazione e concorrenza nelle comunicazioni elettroniche e le possibili soluzioni per un intervento coordinato : tesi di dottorato / di Alessandra Guerrieri ; advisor: Ghezzi Federico. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in diritto dell'impresa, ciclo 29.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
346 IUS/04
BNI 2017-623T

Guerrini, Luca <1987->.

Clausole statutarie e obblighi dei soci ulteriori al conferimento : tesi di dottorato / di Luca Guerrini ; tutor: Notari Mario. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in diritto dell'impresa, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi

346 IUS/04
BNI 2017-624T

Meliadò, Fabrizio.

Mainstreaming sustainability in free trade agreements : issues and options : tesi di dottorato / di Fabrizio Meliadò ; tutor: Dordi Claudio. [Milano], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in international law and economics, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi

346 IUS/05
BNI 2017-625T

Muselli, Aurora.

Dominance and abuse of dominance in cloud computing services : tesi di dottorato / di Aurora Muselli ; advisor: Ghezzi Federico. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in diritto dell'impresa, ciclo 29.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi

346 IUS/04
BNI 2017-626T

Pagliuca, Iolanda.

Il valore aziendalistico del know-how fra tutela giuridica e pratiche contrattuali / Pagliuca Iolanda ; tutor: Gatt Lucilla ; coordinatore: Gatt Lucilla. [Napoli, 2017].

1 volume.

A. a. 2012/2013-2013/2014-2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Suor Orsola Benincasa, dottorato di ricerca in strategia legale per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle PMI, ciclo XXVIII, coordinatore: Lucilla Gatt.

Altro autore:

Università degli studi Suor Orsola Benincasa

346 IUS/01
BNI 2017-627T

Palandri, Lucrezia.

Giudicare l'arte : il concetto di arte e la sua libertà nella giurisprudenza della Corte Suprema degli Stati Uniti / Lucrezia Palandri ; tutore: Vittoria Barsotti ; coordinatore: Vittoria Barsotti. [Firenze, 2015].

1 volume.

Anni 2012-2014. In testa al frontespizio: Dottorato di ricerca in scienze giuridiche, indirizzo: diritto comparato, ciclo XXVII, coordinatore: Vittoria Barsotti. Tesi svolta presso l'Università degli studi di Firenze, Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche

346 IUS/02
BNI 2017-628T

Peruzzi, Pietro <1984->.

La inutilizzabilità della prestazione / Pietro Peruzzi ; tutore: Giovanni Passagnoli ; coordinatore: Vittoria Barsotti. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze giuridiche, indirizzo discipline civilistiche, ciclo XXVIII. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche

346 IUS/01
BNI 2017-629T

Prenestini, Francesca.

Autonomia e contratto nell'organizzazione degli obbligazionisti : tesi di dottorato / di Francesca Prenestini ; tutor: Notari Mario. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in diritto dell'impresa, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi

346 IUS/04
BNI 2017-630T

Seminara, Valentina Maria Lucia.

Sulla validità dei sindacati di gestione : una differente prospettiva interpretativa : tesi di dottorato / di Valentina Maria Lucia Seminara ; tutor: Mosca Chiara. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in diritto dell'impresa, ciclo 27.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi

346 IUS/04

BNI 2017-631T

349 DIRITTO DI SPECIFICHE GIURISDIZIONI E AREE

Fernandes Dias, Rebeca.

Pensiero criminologico nella Prima Repubblica : il Brasile in difesa della società / Rebeca Fernandes Dias ; tutori: Ricardo Marcelo Fonseca, Paolo Cappellini. [Firenze, 2015].

1 volume.

In testa al frontespizio: Dottorato di ricerca in scienze giuridiche, coordinatore: Vittoria Barsotti, ciclo XXVII, indirizzo internazionale in teoria e storia del diritto-teoria e storia dei diritti umani. Tesi svolta presso l'Università degli studi di Firenze, Dipartimento di scienze giuridiche. Testo in portoghese.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche

349 IUS/19

BNI 2017-632T

Isaeva, Anna.

History of Soviet legal doctrine and its impact on modern human rights practices in Russia / Anna Isaeva ; supervisor: Paolo Cappellini ; coordinator: Vittoria Barsotti. [Firenze, 2016].

1 volume.

2012-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, thesis submitted for assessment with a view to obtaining the degree of doctor of political and social sciences in theory and history of law-theory and history of human rights, cycle XXVIII, supervisor: Paolo Cappellini. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienze giuridiche.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di scienze giuridiche

349 IUS/19

BNI 2017-633T

349.24 DIRITTO. UNIONE EUROPEA

Catti De Gasperi, Guendalina.

A balance of powers : the role of public support measures in the path towards a European energy union : tesi di dottorato / di Guendalina Catti De Gasperi ; tutor: Biondi Andrea. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università Commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in international law and economics, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi

349.24 IUS/14

BNI 2017-634T

370 EDUCAZIONE

Bergamini, Roberta.

Modelli di leadership scolastica per una scuola di qualità : la sinergia pedagogica delle unità dislocate in presidi pediatrici sanitari pubblici / Roberta Bergamini ; tutor: Maria Rita Mancaniello ; coordinatrice: Simonetta Ulivieri. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze della formazione e psicologia, ciclo XXIX, 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 2017-635T

Branca, Daniele.

Fondamenti pedagogici e didattici in due metodi di educazione musicale del '900 : un'indagine tramite grounded theory / Daniele Branca ; tutore: Daniela Sarsini ; coordinatrice: Simonetta

Ulivieri. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze della formazione, ciclo XXIX, 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 2017-636T

Grasso, Maria <1974->.

Il successo formativo e i percorsi di inclusione dei figli dell'immigrazione : modelli teorici e strategie di intervento / Maria Grasso ; tutore: Clara Maria Silva ; coordinatrice: Simonetta Ulivieri. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze della formazione e psicologia, ciclo XXIX, 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 2017-637T

Lucchesi, Giulia.

Prevenire il dropout e il disimpegno nelle transizioni scolastiche attraverso l'orientamento / Lucchesi Giulia ; tutor: Del Gobbo Giovanna ; coordinatrice: Ulivieri Simonetta. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni accademici 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze della formazione e psicologia, ciclo XXIX, 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 2017-638T

Pierfelici, Laura.

L'apporto dell'educazione informale nello sviluppo di competenze trasversali / Laura Pierfelici ; tutor: Giovanna Del Gobbo ; coordinatrice: Simonetta Ulivieri. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze della formazione, ciclo XXIX, 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 2017-639T

370.9 EDUCAZIONE. STORIA, GEOGRAFIA, PERSONE

Magni, Maurizio <1963->.

La figura maschile in educazione : il caso della scuola primaria tra passato e presente / Magni Maurizio ; tutore: Causarano Pietro ; coordinatrice: Ulivieri Simonetta. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze della formazione e psicologia, ciclo XXIX, 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 2017-640T

371.9 EDUCAZIONE SPECIALE

Fontani, Saverio.

Sistemi di comunicazione aumentativa alternativa nell'intervento educativo per i disturbi dello spettro autistico : uno studio di training / Fontani Saverio ; tutore: Mannucci Andrea ; coordinatore: Ulivieri Simonetta. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze della

formazione, ciclo XXIX, 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

371.9 M-PED/03

BNI 2017-641T

Gaïmo, Flavio.

Orientamento scolastico e studenti stranieri / Flavio Gaïmo ; relatore: Marinella Muscarà ; coordinatore: Giombattista Amenta. [Enna, 2016].

1 volume : ill.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, dottorato di ricerca in studi linguistici e di educazione interculturale, XXVIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore

371.9 M-PED/03

BNI 2017-642T

Giardi, Antonio.

Progettazione e valutazione di un format per il mobile learning : il caso iTunesU Siena / Giardi Antonio ; tutore: Marti Patrizia ; coordinatore: Chisci Luigi. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2012-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in informatica, sistemi e telecomunicazioni, indirizzo in telematica e società dell'informazione, ciclo XXVIII, coordinatore: Luigi Chisci. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

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

371.9 M-PED/03

BNI 2017-643T

Valentino, Orazia Vanessa Ingeborg.

Il cooperative learning come strategia di superamento del pregiudizio etnico in una scuola primaria frequentata da bambini del CARA di Mineo : tesi di dottorato / Orazia Vanessa Ingeborg Valentino ; relatore: Marinella Muscarà. [Enna, 2017?].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Enna Kore, Facoltà di studi classici, linguistici e della formazione, corso di dottorato di ricerca in studi linguistici e di educazione interculturale, XXVII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di studi classici, linguistici e della formazione

371.9 M-PED/03

BNI 2017-644T

401 LINGUAGGIO. FILOSOFIA E TEORIA

Persello, Mara.

Subcultures creating culture : semiotica e studi culturali a confronto nell'interpretazione della sottocultura glam / Mara Persello ; relatore per l'Università di Potsdam: Eva Kimminich ; relatore e coordinatore del dottorato per l'Istituto italiano di scienze umane: Patrizia Violi. [Firenze], 2016.

1 volume.

In testa al frontespizio: Tesi di dottorato in cotutela fra Universität Potsdam, Philosophische Fakultät, dottorato in romanistica, Scuola normale superiore, dottorato in semiotica istituito presso l'Istituto italiano di scienze umane, ciclo XXVI.

Altro autore:

Universität Potsdam : Philosophische Fakultät

Scuola normale superiore

Istituto italiano di scienze umane

401 M-FIL/05

BNI 2017-645T

410 LINGUISTICA

Albertini, Silvia.

The free distortion task : on the interaction between phrase structure and verbal working memory : tesi di dottorato di ricerca / di Silvia Albertini ; tutor: Andrea Moro. [Milano, 2016].

1 volume.

Ciclo di dottorato XXVIII, anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, corso di dottorato in filosofia e scienza della mente, programma in neuroscienze cognitive e filosofia della mente.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
410 L-LIN/01
BNI 2017-646T

Carbutti, Teresa.

Alternanze allomorfe in alcune varietà dell'Italia centro-meridionale : considerazioni sul rapporto forma-funzione / Teresa Carbutti ; coordinatore collegio docenti: Romano Lazzeroni ; relatore: Franco Fanciullo. [Roma, 2015].

1 volume : ill.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in linguistica generale, teorica, storica e delle lingue moderne, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
410 L-LIN/01
BNI 2017-647T

Diamanti, Laura.

A longitudinal corpus of L1 Italian and L2 English argumentative essays / Laura Diamanti ; coordinatore collegio docenti: Romano Lazzeroni ; tutor: Stefania Scaglione. [Roma, 2015].

1 volume.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in linguistica teorica, generale, storica e delle lingue moderne, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
410 L-LIN/01
BNI 2017-648T

Feudo, Lorena.

La grammaticalizzazione dei costrutti (bi) nominali del tipo SN1 di SN2 in alcune varietà italo-romanze / Lorena Feudo ; supervisor: Maria Marchese, Edgar Radtke ; coordinatore: Rita Pierini. [Firenze, 2017?].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in filologie e linguistica, indirizzo in linguistica, ciclo XXVII, tesi in cotutela con l'Università di Heidelberg, Neuphilologische Fakultät, coordinatore: Rita Pierini. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia
Universität Heidelberg : Neuphilologische Fakultät
410 L-LIN/01
BNI 2017-649T

Pan Yi <1983->.

Verbi di azione in italiano e in cinese mandarino : implementazione e validazione del cinese nell'ontologia interlinguistica dell'azione IMAGACT / Pan Yi ; tutore: Moneglia Massimo ; coordinatore: Pierini Rita. [Firenze, 2015].

1 volume : ill.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in filologie e linguistica, curriculum: linguistica, ciclo XXVII, coordinatore: Rita Pierini. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia
410 L-LIN/01
BNI 2017-650T

Pinzi, Marisa.

Tempo, aspetto e aktionsart nell'italiano L2 di apprendenti slavofoni / Marisa Pinzi ; coordinatore collegio docenti: Romano Lazzeroni ; relatore: Stefania Scaglione. [Roma, 2016].

1 volume.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in linguistica teorica, generale, storica e delle lingue moderne.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
410 L-LIN/01
BNI 2017-651T

Valentini, Cecilia.

L'evoluzione della codifica del genitivo dal tipo sintetico al tipo analitico nelle carte del Codice diplomatico longobardo / Cecilia Valentini ; tutor: Maria Marchese ; coordinatore: Maria Rita Manzini. [Firenze, 2017].

1 volume.

Anni 2012-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in filologie del Medioevo e Rinascimento e linguistica, ciclo XXVIII, coordinatore: Maria Rita Manzini. Tesi svolta presso il Dipartimento di lingue, letterature e studi interculturali.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lingue, letterature e studi interculturali

410 L-LIN/01

BNI 2017-652T

440 LINGUE ROMANZE (LINGUE NEOLATINE) LINGUA FRANCESE

Bellucci, Giulia <1986->.

Oblique arguments : theoretical and experimental perspectives / Giulia Bellucci ; tutore: M. Rita Manzini ; coordinatore: M. Rita Manzini. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in lingue, letterature e culture comparate, ciclo XXIX, coordinatore: M. Rita Manzini.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze

440 L-FIL-LET/09

BNI 2017-653T

450 LINGUA ITALIANA, DALMATICA, ROMENA, RETICA, SARDA, CORSA

Acucella, Cristina.

Commento alle Lettere e rime di Chiara Matraini (1597) / Acucella Cristina ; tutore: Coppini Donatella ; coordinatore: Coppini Donatella. [Firenze, 2016].

1 volume .

Anni 2012-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in letteratura e filologia italiana, curriculum: italianistica, ciclo XXVIII, coordinatore: Donatella Coppini. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia

450 L-FIL-LET/13

BNI 2017-654T

Chisena, Anna Gabriella.

Il poema Astronomicon di Basinio da Parma : edizione e commento / Chisena Anna Gabriella ; tutore: Coppini Donatella ; coordinatore: Dei Adele. [Firenze, 2015].

1 volume.

Anni 2011-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in letteratura e filologia italiana, indirizzo di civiltà dell'umanesimo e del Rinascimento, ciclo XXVII, coordinatore: Adele Dei. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia

450 L-FIL-LET/13

BNI 2017-655T

Costantino, Marco Antonio.

Antonii Panhormitae Epistolae campanae : edizione critica, traduzione e commento / Marco Antonio Costantino ; tutore: Coppini Donatella ; coordinatore: Coppini Donatella. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in filologia, letteratura italiana, linguistica, ciclo XXIX, coordinatore: Donatella Coppini. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia

450 L-FIL-LET/13

BNI 2017-656T

De_Gaspari, Davide Carlo.

L'edizione critica delle canzoni di Niccolò Soldanieri / Davide Carlo De Gaspari ; tutore: Giuliano Tanturli ; coordinatore: Rita Pierini. [Firenze, 2015].

1 volume.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in filologie e linguistica, indirizzo di filologie del Medioevo e del Rinascimento, ciclo XXVII, coordinatore: Rita Pierini. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia
450 L-FIL-LET/13
BNI 2017-657T

Pisano, Dario <1986->.

Dante nella poesia di Lorenzo de' Medici / Dario Pisano ; tutor: Marco Villoresi, Riccardo Bruscastelli. [Firenze, 2017?].

1 v.

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
450 L-FIL-LET/13
BNI 2017-658T

Ponzù Donato, Paolo.

Pier Candido Decembrio : volgarizzamento del Corpus Caesarianum : edizione critica / Ponzù Donato Paolo ; tutore: Coppini Donatella ; coordinatore: Dei Adele. [Firenze, 2015].

1 volume : ill.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in letteratura e filologia italiana, ciclo XXVIII, coordinatore: Dei Adele. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia
450 L-FIL-LET/13
BNI 2017-659T

511.3 LOGICA MATEMATICA (LOGICA SIMBOLICA)

Nurizinov, Marat.

On computable nilpotent groups / Marat Nurizinov ; supervisors: Andrea Sorbi, Nazif G. Khisamiev. Siena, 2016.

1 volume.

PhD in information engineering and science, cycle XXVII. In testa al frontespizio: University of Siena, Department of Information Engineering and Mathematics.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di ingegneria dell'informazione e scienze matematiche
511.3 MAT/01
BNI 2017-660T

512 ALGEBRA

Ruscitti, Marco.

Non-inner automorphisms in finite p-groups and new results on pro-p groups of finite obliquity / Marco Ruscitti ; academic advisor: Norberto Gavioli ; PhD coordinator: Anna De Masi ; Department of Information Engineering, Computer Science and Mathematics, University of L'Aquila. [L'Aquila, 2016].

1 volume.

28. PhD cycle.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica
512 MAT/02
BNI 2017-661T

515 ANALISI MATEMATICA

Folino, Raffaele.

Metastability for hyperbolic variations of Allen-Cahn equation / Raffaele Folino ; coordinatore del corso: Anna De Masi ; relatori: Corrado Lattanzio, Corrado Mascia. [L'Aquila, 2017].

1 volume.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica, dottorato di ricerca in matematica e modelli, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica
515 MAT/05
BNI 2017-662T

Nazem, Soroosh.

Discrete morse theory algorithms : doctoral dissertation / by Soroosh Nazem ; supervisor: Francesco Vaccarino. Torino, 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, SCUDO, doctoral program in mathematics for engineering sciences, 28. cycle.

Altro autore:

Politecnico di Torino
515 MAT/05
BNI 2017-663T

519 PROBABILITA E MATEMATICA APPLICATA

Cameli, Andrea.

Risk averse market makers : some related models / Andrea Cameli ; coordinatrice del corso: Anna De Masi ; tutore: Fabio Antonelli. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica, dottorato di ricerca in matematica e modelli, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica
519 MAT/06
BNI 2017-664T

519.5 STATISTICA MATEMATICA

Battiston, Marco.

Gibbs-type priors for species sampling problems and feature models : tesi di dottorato / di Marco Battiston ; tutor: Favaro Stefano. [Milano], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in statics, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
519.5 SECS-S/01
BNI 2017-665T

Missiroli, Silvia.

Adaptive sequential sampling for finite populations with applications in agricultural and agro-environmental statistics : tesi di dottorato / di Silvia Missiroli ; tutor: Carfagna Elisabetta. [Milano], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in statistics, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
519.5 SECS-S/01
BNI 2017-666T

Noori Khajavi, Ali.

The econometrics of realized divergence : tesi di dottorato / di Ali Noori Khajavi ; tutor: Trojani Fabio. [Milano], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in statistics, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
519.5 SECS-S/01
BNI 2017-667T

Siriwardena, Sumeda Nilamani.

Sensitivity analysis of deterministic and stochastic models : tesi di dottorato / di Sumeda Nilamani Siriwardena ; tutor: Borgonovo Emanuele. [Milano], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in statistics, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
519.5 SECS-S/01
BNI 2017-668T

520 ASTRONOMIA E SCIENZE CONNESSE

Bisogni, Susanna.

The inner structure of active galactic nuclei from spectroscopy of large samples of quasars / Susanna Bisogni ; tutor: Guido Risaliti ; coordinatore: Massimo Gurioli. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in fisica e astronomia, ciclo XXIX, coordinatore: Massimo Gurioli. Tesi svolta presso il Dipartimento di fisica e astronomia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di fisica e astronomia
520 FIS/05
BNI 2017-669T

Bossini, Edoardo.

Development of a time of flight diamond detector and readout system for the TOTEM experiment at CERN : Ph.D. thesis in experimental physics / Edoardo Bossini ; supervisor: Nicola Turini. [Siena], 2016.

1 volume : ill.

XXVI cycle. In testa al frontespizio: Università di Siena, 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 2017-670T

Chiarucci, Simone.

Calibration techniques and digital signal processing in radio astronomy / Chiarucci Simone ; tutori: Comoretto Giovanni, Wijnholds Stefan ; coordinatore: Gurioli Massimo. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in fisica e astronomia, ciclo XXIX, coordinatore: Massimo Gurioli. Tesi svolta presso il Dipartimento di fisica e astronomia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di fisica e astronomia
520 FIS/05
BNI 2017-671T

Faggi, Sara.

HIRES/E-ELT astrobiology science case : cosmogonic indicators in comets : targeting a quantum leap using new-generation high-resolution echelle spectrometers / Faggi Sara ; tutori: Brucato John Robert, Tozzi Gian Paolo ; coordinatore: Gurioli Massimo. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in fisica e astronomia, ciclo XXIX, coordinatore: Massimo Gurioli. Tesi svolta presso il Dipartimento di fisica e astronomia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di fisica e astronomia
520 FIS/05
BNI 2017-672T

Giammaria, Paola.

Dwarf spheroidal galaxies with MAGIC, ASTRI, CTA : the road toward indirect measurement of dark matter / Paola Giammaria ; coordinatore: A. Meozzi ; tutor: F. L. Villante ; relatori esterni: L. A. Antonelli, E. Brocato, S. Lombardi. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Facoltà di scienze matematiche, fisiche e naturali, Dipartimento di fisica, dottorato di ricerca in scienze fisiche e chimiche, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di fisica
520 FIS/05
BNI 2017-673T

Pili, Antonio Graziano.

Modeling magnetized neutron stars in general relativity / Antonio Graziano Pili ; tutori: Niccolò Bucciantini, Luca Del Zanna ; coordinatore: Massimo Gurioli. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in fisica e astronomia, ciclo XXIX, coordinatore: Massimo Gurioli. Tesi svolta presso il Dipartimento di fisica e astronomia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di fisica e astronomia
520 FIS/05
BNI 2017-674T

Puddu, Roberto.

A full-beam calibrator for the QUBIC experiment and site testing in the antarctic plateau / Roberto Puddu ; Ph.D. coordinator: Pier Simone Marrocchesi ; supervisor: Paolo De Bernardis. [Siena], 2016.

1 volume : ill.

XXVII cycle. In testa al frontespizio: Università di Siena, Scuola di studi superiori Santa Chiara, Ph.D. course in experimental physics.

Altro autore:

Università degli studi di Siena
Scuola superiore Santa Chiara
520 FIS/05
BNI 2017-675T

526 GEOGRAFIA MATEMATICA

Alicandro, Maria.

Ottimizzazione ed automatizzazione del post-processamento dei dati fotogrammetrici ad altissima risoluzione : applicazioni in differenti ambiti di interesse archeologico-monumentale e culturale / Maria Alicandro ; coordinatore del dottorato: Renato Morganti ; tutor: Donatella Dominici. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Facoltà di ingegneria, DICEAA-Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura e ambientale, dottorato di ricerca in ingegneria civile, edile-architettura e ambientale, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura, ambientale
526 ICAR/06
BNI 2017-676T

Taglioretti, Cinzia.

Rilievi integrati TMM : progetto, outlier detection e modelli di moto : tesi di dottorato / Cinzia Taglioretti ; relatore: Ambrogio Maria Manzano ; coordinatore del dottorato: Umberto Janin Rivolin. [Torino, 2017].

1 volume : ill.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato di ricerca in ambiente e territorio, XXVIII 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
526 ICAR/06
BNI 2017-677T

530 FISICA

Grippe, Maria Teresa.

Search for a heavy scalar boson decaying into a pair of standard-model-like Higgs bosons, in the final state $b\bar{b}\tau^+\tau^-$ with both τ decaying hadronically, at CMS experiment : tesi di dottorato di ricerca in fisica sperimentale in partial fulfillment of the requirements for the Ph.D. thesis in experimental physics / Maria Teresa Grippe ; supervisor: Maria Agnese Ciocci. [Siena, 2017?].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVIII. 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 2017-678T

530.1 TEORIE DELLA FISICA E FISICA MATEMATICA

Addazi, Andrea.

Dark matter as a hidden parallel sector : tesi di dottorato, ciclo 29. / Andrea Addazi ; relatore interno: Zurab Berezhiani ; relatore esterno: Rita Bernabei. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2016/2017. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze chimiche e fisiche.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze fisiche e chimiche
530.1 FIS/02
BNI 2017-679T

Calderón Ipinza, Marcelo.

An analytic method for S-expansion involving resonance and reduction : doctoral dissertation / by Marcelo Calderón Ipinza ; supervisors: Mario Trigiante, Patricio Salgado. Torino, 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, SCUDO, Scuola di dottorato = Doctoral School, doctoral program in physics, 30. cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia
530.1 FIS/02
BNI 2017-680T

Concha Aguilera, Patrick Keissy.

Geometrical formulation of supergravity theories : thesis to be presented in partial completion of the academic degree / by Patrick Keissy Concha Aguilera ; directors of thesis: Patricio Salgado, Mario Trigiante. Torino, 2015.

1 volume.

In testa al frontespizio: Universidad de Concepción, Facultad de ciencias físicas y matemáticas, doctorado en ciencias físicas, Concepción, Chile, Politecnico di Torino, Dipartimento di fisica, dottorato di ricerca in fisica, Torino, Italia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di fisica
Universidad de Concepción : Facultad de ciencias físicas y matemáticas
530.1 FIS/02
BNI 2017-681T

Randellini, Enrico.

Effective field theory approach to topological insulators in two and three dimensions / Enrico Randellini ; tutore: Andrea Cappelli ; coordinatore: Massimo Gurioli. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in fisica e astronomia, ciclo XXIX, coordinatore: Massimo Gurioli. 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 2017-682T

Rodríguez Durán, Evelyn Karina.

Geometric pure and matter coupled supergravity theories : thesis to be presented in partial completion of the academic degree / by Evelyn Karina Rodríguez Durán ; directors of thesis: Patricio Salgado, Laura Andrianopoli. Torino, 2015.

1 volume.

In testa al frontespizio: Universidad de Concepción, Facultad de ciencias físicas y matemáticas, doctorado en ciencias físicas, Concepción, Chile, Politecnico di Torino, Dipartimento di fisica, dottorato di ricerca in fisica, Torino, Italia .

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di fisica
Universidad de Concepción : Facultad de ciencias físicas y matemáticas
530.1 FIS/02
BNI 2017-683T

530.4 STATI DELLA MATERIA

Batignani, Giovanni <1989->.

Probing ultrafast processes by femtosecond time-resolved raman spectroscopies / Giovanni Batignani ; coordinatore del corso: Antonio Mecozzi ; tutor: Adriano Filipponi ; relatore esterno: Tullio Scopigno. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze fisiche e chimiche, dottorato di ricerca in scienze fisiche e chimiche, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze fisiche e chimiche
530.4 FIS/03
BNI 2017-684T

Bellissima, Stefano.

Single particle dynamics in liquid systems / Bellissima Stefano ; tutore: Guarini Eleonora ; coordinatore: Gurioli Massimo. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in fisica e astronomia, ciclo XXIX, coordinatore: Massimo Gurioli. Tesi svolta presso il Dipartimento di fisica e astronomia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di fisica e astronomia
530.4 FIS/03

BNI 2017-685T

Benetto, Simone.

Fabrication and characterization of a microfluidic device for 3D cells analysis : doctoral thesis : a thesis submitted for the degree of doctor of philosophy in physics / Simone Benetto ; supervisor: Fabrizio Pirri ; co-supervisor: Matteo Cocuzza. [Torino, 2017].

1 volume : ill.

XXVIII cycle, 2013-2016. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino. Tesi svolta presso il Dipartimento scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia

530.4 FIS/03

BNI 2017-686T

Daniele, Maddalena.

Investigation of gel behavior in FmocF-Fn polipeptides / Maddalena Daniele ; coordinatore del dottorato: Antonio Mecozzi ; tutor/relatore interno: Cinzia Casieri ; relatore esterno: Stefano Lupi. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze fisiche e chimiche, dottorato di ricerca in scienze fisiche e chimiche, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze fisiche e chimiche

530.4 FIS/03

BNI 2017-687T

Del_Rosso, Leonardo.

A compound of water and molecular hydrogen giving rise to a new porous water structure / Leonardo Del Rosso ; tutori: Lorenzo Ulivi, Anna Vinattieri ; coordinatore: Massimo Gurioli. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in fisica e astronomia, ciclo XXIX, coordinatore: Massimo Gurioli. Tesi svolta presso il Dipartimento di fisica e astronomia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di fisica e astronomia

530.4 FIS/03

BNI 2017-688T

Idjimarene, Sonia.

Power laws behavior and nonlinearity mechanisms in mesoscopic elastic materials : PhD thesis / Sonia Idjimarene ; rapporteurs: Koen Van Den Abeele, Michele Griffa. [Torino], 2014.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Université franco italienne = Università italo francese, Université du Maine, Politecnico di Torino, dissertation presented to obtain grade de docteur de l'Université du Maine sous le label de l'Université Nantes Angers Le Mans, École doctorale SPIGA, spécialité: acoustique, Unité de recherche: laboratoire d'acoustique de l'Université du Maine, titolo di dottore di ricerca del Politecnico di Torino, Scuola di dottorato SCUDO, dottorato in fisica, Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia

Université du Maine

Università italo francese

530.4 FIS/03

BNI 2017-689T

Jasmin, Alladin.

Oxide memristive devices : a PhD dissertation in partial fulfillment of the requirements for the degree doctor of philosophy in materials science and technology / Alladin Jasmin ; supervisor: C. F. Pirri ; co-supervisors: Carlo Ricciardi, Samuele Porro. [Torino, 2016].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia

530.4 FIS/03

BNI 2017-690T

Nuzzi, Davide.

Hybrid scheme for magnetic-based quantum devices / Davide Nuzzi ; tutor: Alessandro Cuccoli ; coordinatore: Massimo Gurioli. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in fisica e astronomia, ciclo XXIX, coordinatore: Massimo Gurioli. Tesi svolta presso il Dipartimento di fisica e astronomia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di fisica e astronomia
530.4 FIS/03
BNI 2017-691T

Palmara, Gianluca.

Microcantilever-based sensing arrays for evaluation of biomolecular interactions / Gianluca Palmara ; supervisors: Carlo Ricciardi, Fabrizio C. Pirri. [Torino, 2016].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, doctorate course in electronic devices, XXVIII cycle. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia
530.4 FIS/03
BNI 2017-692T

Para, Isabella.

Thermal dissipation improvement by new technology approach : study, development and characterization : PhD in physics, 28. cycle / Isabella Para ; supervisors: C. F. Pirri, L. Merlin ; Department of Applied Science and Technology. [Torino, 2017].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Vishay semiconductor italiana.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia
530.4 FIS/03
BNI 2017-693T

Zecca, Davide.

Label-free photonic crystal technology for immunosensing applications : final dissertation / Davide Zecca ; tutor: Fabrizio C. Pirri ; co-ordinator of the research doctorate course: Giovanni Ghione ; co-tutors: Tiziana Stomeo, Thomas F. Krauss, Massimo De Vittorio. [Torino], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola interpolitecnica di dottorato, doctoral program in electronic devices. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia
530.4 FIS/03
BNI 2017-694T

539.7 FISICA ATOMICA E NUCLEARE

Berti, Eugenio.

Measurement of the energy spectra relative to neutrons produced at very small angle in [radice] $s=13$ TeV proton-proton collisions using the LHCf Arm2 detector / Eugenio Berti ; tutore: Oscar Adriani ; coordinatore: Massimo Gurioli. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in fisica e astronomia, ciclo XXIX, coordinatore: Massimo Gurioli. 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 2017-695T

Santone, Daria.

Pulse shape analysis of CUORE-0 bolometers for a better comprehension of detector response / Daria Santone ; coordinatore del dottorato: Antonio Mecozzi ; tutor/relatore interno: Luigi Pilo ; relatore esterno: Carlo Bucci. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze fisiche e chimiche, dottorato di ricerca in scienze fisiche e chimiche, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze fisiche e chimiche
539.7 FIS/04
BNI 2017-696T

Tiberio, Alessio.

Study of the very forward electromagnetic component produced in proton-proton collisions at [radice] $s=13$ TeV with the LHCf experiment / Tiberio Alessio ; tutore: Bonechi Lorenzo ;

coordinatore: Gurioli Massimo. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in fisica e astronomia, ciclo XXIX, coordinatore: Gurioli Massimo. 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 2017-697T

Viliani, Lorenzo.

Measurement of the Higgs boson properties and search for new resonances using W+W- decays with the CMS detector / Lorenzo Viliani ; tutore: Vitaliano Ciulli ; coordinatore: Massimo Gurioli. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in fisica e astronomia, ciclo XXIX, coordinatore: Massimo Gurioli. 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 2017-698T

540 CHIMICA E SCIENZE CONNESSE

Novara, Chiara.

Silver nanostructures on porous silicon for multiplexed surface enhanced raman scattering biosensing platforms / Chiara Novara ; tutors: Francesco Geobaldo, Fabrizio Giorgis ; PhD coordinator: Claudio Badini. [Torino], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Applied Science and Technology Department, PhD thesis in materials science and technology, XXVIII cycle, 2013-2016 .

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia

540 CHIM/07

BNI 2017-699T

547 CHIMICA ORGANICA

Cecchini, Martina Maya.

New advances of electrospray ionization mass spectrometry for assessing the structure of difficult synthetic and bio-inspired polymers / Martina Maya Cecchini ; coordinatore del corso: Antonio Mecozzi ; tutori: Francesco De Angelis, Marcello Crucianelli ; supervisore: Samantha Reale. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze fisiche e chimiche, dottorato di ricerca in scienze fisiche e chimiche, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze fisiche e chimiche

547 CHIM/06

BNI 2017-700T

Di_Renzo, Francesca <1985->.

Enzyme catalytic properties in additive aqueous solutions and immobilized on solid supports / Francesca Di Renzo ; coordinatore del corso: Antonio Mecozzi ; tutore: Nicoletta Spreti. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze fisiche e chimiche, dottorato di ricerca in scienze fisiche e chimiche, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze fisiche e chimiche

547 CHIM/06

BNI 2017-701T

549 MINERALOGIA

Sardisco, Lorenza.

Integration of innovative mineral quantification techniques for improved analysis of hydrocarbon reservoir rocks / Lorenza Sardisco ; tutore: Cecilia Viti ; co-tutore: Enrico Mugnaioli. [Siena, 2017].

1 volume : ill.

Anno accademico di conseguimento del titolo di dottore di ricerca 2015/2016. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente, dottorato in scienze della Terra, ambientali e polari, 29. ciclo, coordinatore: Roberto Bargagli.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente

549 GEO/06

BNI 2017-702T

550 SCIENZE DELLA TERRA

Del_Corpo, Alfredo.

Remote sensing of magnetospheric plasma density by ULF field line resonances detected at the EMMA magnetometer network / Alfredo Del Corpo ; coordinatore del corso: Antonio Mecozzi ; tutore: Massimo Vellante. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze fisiche e chimiche, dottorato di ricerca in scienze fisiche e chimiche, XXIX ciclo, dottorato di ricerca in scienze fisiche e chimiche.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze fisiche e chimiche

550 FIS/06

BNI 2017-703T

551.4 GEOMORFOLOGIA E IDROSFERA

Baccolo, Giovanni.

Atmospheric mineral dust in ice cores : application of neutron activation and synchrotron radiation X-ray fluorescence / Giovanni Baccolo ; relatore: Barbara Delmonte. [Siena, 2017].

1 volume : ill.

Anno accademico di conseguimento del titolo accademico 2017/18. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente, dottorato in scienze della Terra, ambientali e polari, 29. ciclo, coordinatore: Roberto Bargagli.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente

551.4 GEO/04

BNI 2017-704T

551.5 METEOROLOGIA

De_Angelis, Francesco <1989->.

Study of the ground-based microwave radiometer data impact on short and medium term weather forecasts / Francesco De Angelis ; coordinatore del corso: Antonio Mecozzi ; tutore: Vincenzo Rizi ; relatore: Domenico Cimini. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze fisiche e chimiche, dottorato di ricerca in scienze fisiche e chimiche, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze fisiche e chimiche

551.5 FIS/06

BNI 2017-705T

553 GEOLOGIA ECONOMICA

De_Luca, Gaetano <1964->.

Earthquake hydrology : il caso dell'acquifero del Gran Sasso / Gaetano De Luca ; coordinatore del dottorato: Matteo Maurizio Giammatteo ; tutore: Marco Tallini. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura e ambientale (DICEEA), dottorato di ricerca in ingegneria civile e del territorio, XXVIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura, ambientale

553 GEO/05

BNI 2017-706T

Lavy, Muriel.

Utilizzo di modelli di analisi GIS e strumenti di acquisizione innovativi per la caratterizzazione idrologica e geomorfometrica dei bacini montani : il caso studio del bacino di Mascognaz (Valle

d'Aosta) : tesi di dottorato / Muriel Lavy ; tutor: Marina De Maio. [Torino], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Facoltà di ingegneria, corso di dottorato in ambiente e territorio, XXVIII ciclo, analisi geoterritoriali e protezione e gestione ambientale. 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 2017-707T

Macerola, Luca.

Caratterizzazione sismica di sito e risposta sismica locale tramite simulazioni 1D e 2D di casi in studio nel comprensorio aquilano / Luca Macerola ; coordinatore del dottorato: Renato Morganti ; tutor: Marco Tallini ; correlatore: Giuliano Milana. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Facoltà di ingegneria, DICEAA-Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura e ambientale, dottorato di ricerca in ingegneria civile, edile-architettura e ambientale, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura, ambientale
553 GEO/05
BNI 2017-708T

Russo, Cristoforo <1979->.

Studio idrogeologico ed idrogeochimico dell'area ex-cave di Montioni (Colline Metallifere, Toscana meridionale, Italia) / Cristoforo Russo ; tutor: Massimo Salleolini ; co-tutor: Giuseppe Protano, Stefano Bianchi. [Siena, 2017].

1 volume : ill.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente, dottorato in scienze della Terra, ambientali e polari, 29. ciclo, coordinatore: Roberto Bargagli.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente
553 GEO/05
BNI 2017-709T

571 FISIOLOGIA E SOGGETTI CONNESSI

Ferrari, Alberto <1987->.

Behavioral and neurochemical correlates of stress response in rodent models of psychiatric disorders / Alberto Ferrari ; relatore: Carla Gambarana. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università di Siena, dottorato di ricerca in medicina molecolare, XXVII ciclo, coordinatore: Antonella Naldini. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo
571 BIO/09
BNI 2017-710T

571.2 FISIOLOGIA. PIANTE E MICRORGANISMI

Giorni, Elisabetta.

Responses to environmental stresses in metalicolous and non metalicolous *Silene paradoxa* L. populations / Giorni Elisabetta ; tutore: Gonnelli Cristina ; coordinatore: Ugolini Alberto. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in biologia, ciclo XXIX, coordinatore: Alberto Ugolini. Tesi svolta presso il Dipartimento di biologia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di biologia
571.2 BIO/04
BNI 2017-711T

572 BIOCHIMICA

Ponsetti, Tiziano.

Sviluppo di un processo industriale per l'idrogenazione catalitica di zuccheri lignocellulosici per

la produzione di precursori di bioPET : tesi di dottorato di ricerca / Tiziano Ponsetti ; relatore accademico: Guido Saracco ; relatore aziendale: Alessandra Frattini. [Torino], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato in ingegneria chimica, XXVII ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia
572 BIO/10
BNI 2017-712T

572.8 GENETICA BIOCHIMICA

Amabile, Angelo.

An epigenetic therapy approach to silence endogenous genes : tesi di dottorato di ricerca / di Angelo Amabile ; DoS: Angelo Lombardo ; second supervisor: Didier Trono. [Milano, 2015].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVIII, anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in biologia molecolare e cellulare.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
572.8 BIO/11
BNI 2017-713T

Evtoski, Zoran.

Studio in vitro di specifici effetti dei probiotici *Streptococcus thermophilus* e *Bacteroides uniformis* nell'ambito rispettivamente della melanogenesi e dell'infiammazione associata all'obesità : potenziali applicazioni terapeutiche / Zoran Evtoski ; coordinatore del corso: Rodolfo Ippoliti ; tutors: Rodolfo Ippoliti, Maria Grazia Cifone. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

Anno accademico 2015/2016. 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 XXVIII.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
572.8 BIO/11
BNI 2017-714T

Santoliquido, Benedetta Maria.

CCSER1, a new cancer gene disrupting mitosis : tesi di dottorato di ricerca / di Benedetta Maria Santoliquido ; DoS: Giovanni Tonon ; second supervisor: Giulio Draetta. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVII, anno accademico 2014/2015. 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
572.8 BIO/11
BNI 2017-715T

Volpin, Monica.

Improving the safety of lentiviral vector integration with chromatin insulators : tesi di dottorato di ricerca / di Monica Volpin ; DoS: Eugenio Montini ; second supervisor: Christopher Baum. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVII, anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in biologia cellulare e molecolare.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
572.8 BIO/11
BNI 2017-716T

576.5 GENETICA

Checucci, Alice.

Plant colonization : exploring the genetic basis of rhizobial symbiotic performance and bacterial invasion / Alice Checucci ; tutor: Alessio Mengoni ; coordinatore: Alberto Ugolini. [Firenze,

2016].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in biologia, curriculum: genetica e microbiologia, XXIX ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di biologia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di biologia

576.5 BIO/18

BNI 2017-717T

De_Santi, Chiara <1988->.

Regulation of MSLN gene in malignant pleural mesothelioma / Chiara De Santi ; supervisor: Stefano Landi. [Siena, 2015].

1 volume : ill.

Academic year 2014/2015. In testa al frontespizio: University of Siena, Department of Molecular and Developmental Medicine, Doctoral School in Molecular Medicine, XXVIII cycle, coordinator of the Doctoral School: Antonella Naldini, curriculum: cancer genetics.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo

576.5 BIO/18

BNI 2017-718T

Malvandi, Amir Mohammad.

Harnessing the therapeutic improvements of genetically engineered neural stem cell in a preclinical model of multiple sclerosis : tesi di dottorato di ricerca / di Amir Mohammad Malvandi ; DoS: Luca Muzio ; second supervisor: Silvia Nicolis. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVIII, anno accademico 2015/2016. 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

576.5 BIO/18

BNI 2017-719T

577 ECOLOGIA

Carlig, Erica.

Feeding strategy of Pleuragramma antarctica investigated by using ecological and ecomorphological approaches / Erica Carlig ; tutor: Marino Vacchi. [Siena, 2017].

1 volume : ill.

Academic year 2015/2016. In testa al frontespizio: Università di Siena, Department of Physical Sciences, Earth and Environment, PhD course in Earth, environmental and polar sciences, 29. cycle, coordinator: Roberto Bargagli.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente

577 BIO/07

BNI 2017-720T

Ghiglione, Claudio.

Analysis of historical and recent Ross Sea (Antarctica) molluscs datasets : benchmarking of existing knowledge to assess future changes / Claudio Ghiglione ; tutor: Stefano Schiaparelli ; tutor: Huw J. Griffiths ; co-tutor: Maria Angela Masini. [Siena, 2017].

1 volume : ill.

Academic year 2016/2017. In testa al frontespizio: Università di Siena, Department of Physical Sciences, Earth and Environment, PhD in Earth, environmental and polar sciences, 29. cycle, coordinator: Roberto Bargagli.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente

577 BIO/07

BNI 2017-721T

Masoni, Alberto <1984->.

Ecology and behaviour of the dominant ant *Crematogaster scutellaris* (Olivier, 1792) / Masoni Alberto ; tutore: Santini Giacomo ; coordinatore: Ugolini Alberto. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, Dipartimento di biologia, dottorato di ricerca in biologia, curriculum: etologia ed ecologia, ciclo XXIX, coordinatore: Ugolini Alberto.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di biologia

577 BIO/07

BNI 2017-722T

Nieri, Rachele <1982->.

Insect vibrational communication : description, decoding, and manipulation / Nieri Rachele ; tutori: Cervo Rita, Mazzoni Valerio ; coordinatore: Ugolini Alberto. [Firenze], 2015.

1 volume : ill.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in etologia, ecologia, antropologia e biosistemica, indirizzo in etologia ed ecologia, ciclo XVIII, coordinatore: Alberto Ugolini. Tesi svolta presso il Dipartimento di biologia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di biologia
577 BIO/07
BNI 2017-723T

580 PIANTE

Capelli, Camilla.

Toxin-producing cyanobacteria in the large lakes South of the Alps : detection of new producers and molecular identification methods / Capelli Camilla ; tutore: Papini Alessio ; coordinatore: Ugolini Alberto. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in biologia, ciclo XXIX, coordinatore: Ugolini Alberto. Tesi svolta presso il Dipartimento di biologia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di biologia
580 BIO/01
BNI 2017-724T

590 ANIMALI

Barbato, Debora.

Biodiversity and ecology of Tuscan malacocoenoses with particular reference to the effects of human impact / Debora Barbato ; tutore: Giuseppe Manganelli. [Siena, 2017].

1 volume : ill.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente, dottorato in scienze della Terra, ambientali e polari, 29. ciclo, coordinatore: Roberto Bargagli.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente
590 BIO/05
BNI 2017-725T

Cifoni, Marco.

Sensitivity of freshwater hypogean and epigeal copepod species to anthropogenic pollutants and their use in the environmental risk assessment / Cifoni Marco ; coordinatore del corso: Marco Ferrari ; tutore: Diana M. P. Galassi ; co-tutore: Tiziana Di Lorenzo. [L'Aquila, 2016].

1 volume.

A. a. 2015/2016. 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 della salute e dell'ambiente, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
590 BIO/05
BNI 2017-726T

Dell'Agnello, Filippo.

Savi's pine vole (*Microtus savii*) ecology in agroecosystems / Filippo Dell'Agnello ; coordinatore: Alberto Ugolini ; tutor: Marco Zaccaroni. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, BIO-Dipartimento di biologia, dottorato di ricerca in etologia ed ecologia animale, ciclo XXIX.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di biologia
590 BIO/05
BNI 2017-727T

599.9 HOMINIDI HOMO SAPIENS

Pallante, Virginia.

Strategies to maintain group cohesion : embracing, agonistic support and post-conflict affiliation in two tolerant species (Theropithecus gelada and Macaca tonkeana) / Pallante Virginia ; tutori: Stanyon Roscoe, Palagi Elisabetta ; coordinatore: Ugolini Alberto. [Firenze], 2016.

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, BIO-Dipartimento di biologia, dottorato di ricerca in biologia, ciclo XXIX, coordinatore: Alberto Ugolini.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di biologia
599.9 BIO/08
BNI 2017-728T

Zannella, Alessandra.

Spontaneous and contagious yawning in two macaques with different social styles (Macaca tonkeana and Macaca fuscata) : possible implications for sociality / Zannella Alessandra ; tutori: Stanyon Roscoe, Palagi Elisabetta ; coordinatore: Ugolini Alberto. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, BIO-Dipartimento di biologia, dottorato di ricerca in biologia, ciclo XXIX, coordinatore: Alberto Ugolini.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di biologia
599.9 BIO/08
BNI 2017-729T

604.2 DISEGNO TECNICO

Aiello, Ramona.

Pensato e fatto in Italia : verso un nuovo paradigma di eccellenza artigianale / Ramona Aiello ; tutor: Elisabetta Cianfanelli ; co-tutor: Luca Toschi ; coordinatore: Maria Teresa Bartoli. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, DIDA-Dipartimento di architettura, dottorato di ricerca in architettura, curriculum: design, ciclo XXIX, coordinatore: Maria Teresa Bartoli.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
604.2 ICAR/13
BNI 2017-730T

Bacciotti, Daniele.

Methods and tools to support new product development tasks / Daniele Bacciotti ; tutore: Federico Rotini ; controrelatore: Francesco Rosa ; coordinatore del dottorato: Maurizio De Lucia. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2012-2014. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in ingegneria industriale, ciclo XXVII. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria industriale.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria industriale
604.2 ING-IND/15
BNI 2017-731T

Busciantella Ricci, Daniele.

Design per l'inclusione sociale : un tool di analisi per i servizi basati sulla condivisione / Daniele Busciantella Ricci ; tutor: Francesca Tosi ; cotutor: Alessandra Rinaldi ; coordinatore: Maria Teresa Bartoli. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, DIDA-Dipartimento di architettura, dottorato di ricerca in architettura, indirizzo: design, ciclo XXIX, coordinatore: Maria Teresa Bartoli.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
604.2 ICAR/13
BNI 2017-732T

Santos Delgado, Patricia.

Design education in Brazil : history, critic and new approaches for design innovation : doctoral dissertation / by Patricia Santos Delgado ; supervisors: Paolo Peruccio ; co-supervisor: Rita De Castro Engles ; Politecnico di Torino. [Torino], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: SCUDO, Scuola di dottorato = Doctoral School, doctoral program in management systems and industrial design, 28. cycle. 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 2017-733T

610.28 MEDICINA E SALUTE. Tecniche, apparecchi, attrezzature, materiali**Guidi, Gabriele** <1985->.

System for aiding clinical management of congestive heart failure to improve patient assistance at home / Gabriele Guidi ; tutore: Dino Giuli ; coordinatore: Luigi Chisci. [Firenze], 2016.

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione, curriculum: telematica e società dell'informazione, ciclo XXIX, coordinatore: Luigi Chisci. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria dell'informazione.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
610.28 ING-INF/06
BNI 2017-734T

Iviglia, Giorgio.

Design, development and characterization of novel biomaterials for periodontal tissue engineering / Giorgio Iviglia ; tutor: Chiara Vitale-Brovarone, Marco Morra ; co-ordinator of the research doctorate course: Cristina Bignardi ; co-tutor: Clara Cassinelli, Francesco Baino. [Torino, 2016].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Nobil bio ricerche Srl, doctoral program in biomedical engineering, XXVIII cycle, 2013-2016. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia
610.28 ING-IND/34
BNI 2017-735T

610.7 MEDICINA E SALUTE. EDUCAZIONE, RICERCA, INFERMIERISTICA E SOGGETTI CONNESSI**Scarsini, Sara.**

Precauzioni standard nella prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza : compliance di infermieri e ostetriche e fattori correlati : revisione sistematica della letteratura e studio trasversale / Sara Scarsini ; coordinatore del corso: Loreto Lancia ; tutore: Loreto Lancia. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. 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, XXVIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
610.7 MED/45
BNI 2017-736T

Sorrentino, Milena.

Utilizzo dell'ossido nitrico nella terapia delle ferite croniche : una revisione sistematica della letteratura con meta-analisi / Sorrentino Milena ; coordinatore del corso: Maria Penco ; tutor: Loreto Lancia, Julita Sansoni. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. 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 e sanità pubblica, curriculum: scienze infermieristiche.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
610.7 MED/45
BNI 2017-737T

610.72 MEDICINA E SALUTE. RICERCA, METODO STATISTICO**Bernardi, Roberta** <1981->.

Indagine sulla sintomatologia ansiosa nella popolazione aquilana in età evolutiva a quattro anni dal sisma / Roberta Bernardi ; coordinatore: Leila Fabiani ; tutor: Vincenza Cofini. [L'Aquila, 2016].

1 volume.

A. a. 2015/2016. 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 epidemiologia, prevenzione e riabilitazione delle patologie cronic-degenerative, ciclo XXVIII.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

610.72 MED/01
BNI 2017-738T

Ricci, Pierluigi.

Gestione dell'insufficienza cardiaca : esperienza nella Asl di Teramo / Pierluigi Ricci ; coordinatore del corso: Maria Penco ; tutore: Vincenza Cofini. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienza della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in medicina clinica e sanità pubblica, curriculum: epidemiologia, medicina preventiva, riabilitativa e del lavoro, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

610.72 MED/01
BNI 2017-739T

610.73 INFERMIERISTICA E SERVIZI DEI TECNICI E DEGLI ASSISTENTI SANITARI

Bambi, Stefano.

Ostilità orizzontali e mobbing tra il personale infermieristico / Stefano Bambi ; tutore: Laura Rasero ; coordinatore: Francesco Annunziato. [Firenze, 2017].

1 volume.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, indirizzo in scienze infermieristiche, ciclo XXVIII, coordinatore: Francesco Annunziato. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica

610.73 MED/45
BNI 2017-740T

Schenone, Daniela.

Sistema di tariffazione della performance infermieristica utilizzando la metodologia ICA / Daniela Schenone ; tutore: Laura Rasero ; coordinatore: Francesca Annunziato. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, ciclo XXVIII, coordinatore: Francesco Annunziato. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica

610.73 MED/45
BNI 2017-741T

611 ANATOMIA, CITOLOGIA, ISTOLOGIA UMANA

Frati, Giacomo.

Patient-specific induced pluripotent stem cells (iPSC) for ex vivo gene therapy and modelling of metachromatic leukodystrophy : tesi di dottorato di ricerca / di Giacomo Frati ; Dos: Angela Gritti ; second supervisor: Maurillio Sampaolesi. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVIII, anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in cellular and molecular biology.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

611 BIO/13
BNI 2017-742T

Gagliardi, Filippo <1981->.

Sparcl1 acts as a pivotal regulator of neoangiogenesis in glioblastoma multiforme : tesi di dottorato di ricerca / di Filippo Gagliardi ; DoS: Pietro Mortini ; second supervisor: Hervé Chneiweiss. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVIII, anno accademico 2014/2015. 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 2017-743T

Maiese, Maria Carmela.

The hexachlorocyclohexane lindane dose-dependently induces granulosa cell apoptosis in vitro / Maria Carmela Maiese ; tutore: Guido Macchiarelli ; coordinatore del corso: Marco Ferrari. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienza della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in scienze della salute e dell'ambiente, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
611 BIO/16
BNI 2017-744T

Milazzo, Rita.

Development of new strategies for improving microglia reconstitution after hematopoietic stem cell transplantation : tesi di dottorato di ricerca / di Rita Milazzo ; DoS: Alessandra Biffi ; second supervisor: Stefano Pluchino. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVI, anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma di neuroscienze.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
611 BIO/13
BNI 2017-745T

Pompili, Simona.

Ruolo del GSK-3 e del PPAR- γ nella transizione epitelio mesenchima (EMT) in un modello di fibrosi intestinale indotta da DSS / Simona Pompili ; coordinatore del corso: Edoardo Alesse ; tutore: Roberta Sferra. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, dottorato di ricerca in medicina sperimentale, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche
611 BIO/16
BNI 2017-746T

Scarcella, Angela Maria.

Localization mechanisms of junctophilin 1 in triadic region / Angela Maria Scarcella ; supervisor: Daniela Rossi. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Academic year 2013/2014. In testa al frontespizio: Università di Siena, Department of Molecular and Developmental Medicine, PhD in molecular medicine, XXVII cycle, director: Antonella Naldini.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo
611 BIO/16
BNI 2017-747T

Vezzani, Bianca.

Human induced pluripotent stem cells (hiPSCs) from a patient with vacuolar myopathy as a model to study the Asp244Gly CASQ1 mutation / Bianca Vezzani ; supervisor: Vincenzo Sorrentino. [Siena, 2015].

1 volume : ill.

Academic year 2014/2015. Università di Siena, Department of Molecular and Developmental Medicine, PhD in molecular medicine, XXVIII cycle, director: Antonella Naldini.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo
611 BIO/17
BNI 2017-748T

Xhejni, Borshi.

Reproductive toxicity of the fungicide mancozeb in vitro : ultrastructural study on mouse

granulosa cells / Xhejni Borshi ; coordinatore del corso: Marco Ferrari ; tutore: Guido Macchiarelli. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. 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 della salute e dell'ambiente, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

611 BIO/16

BNI 2017-749T

612 FISIOLOGIA UMANA

Benedetto, Alessandro.

The temporal dynamics of vision for action and perception / Alessandro Benedetto ; tutor: Maria Concetta Morrone ; coordinatore: Renato Corradetti. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato toscano di neuroscienze, ciclo XXIX. 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

612 BIO/09

BNI 2017-750T

Falorsi, Giulia.

In vitro study of the mechano-kinetic properties of muscle myosin / Giulia Falorsi ; tutor: Vincenzo Lombardi. [Siena, 2015].

1 volume : ill.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo, dottorato di ricerca in medicina molecolare, ciclo XXVIII, coordinatore: A. Naldini.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo

612 BIO/09

BNI 2017-751T

Zanaboni, Riccardo.

Proprietà del piridossal-5-fosfato : reattività con alcuni aminoacidi, attività antiossidante e implicazioni biologiche / Riccardo Zanaboni ; tutor: Lucia Terzuoli ; docente guida: Roberto Pagani ; relatore: Roberto Leoncini. [Siena], 2015.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, XXII ciclo dottorato di ricerca in biochimica applicata, Scuola di dottorato: medicina molecolare. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo

612 BIO/10

BNI 2017-752T

614 MEDICINA LEGALE, INCIDENZA DELLE MALATTIE, MEDICINA PREVENTIVA PUBBLICA

Vitale, Licia.

Immunogenicità di un vaccino influenzale pre pandemico vero-derived A/H5N1 Indonesia in una popolazione giapponese / Licia Vitale ; relatore: Emanuele Montomoli. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in medicina molecolare, XXV ciclo, coordinatore: Naldini Antonella. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo

614 MED/42

BNI 2017-753T

615 FARMACOLOGIA E TERAPEUTICA

Betti, Marco <1987->.

Design, synthesis and pharmacological evaluation of new adenosine receptor ligands / Betti Marco ; tutore scientifico: Catarzi Daniela ; tutore teorico: Colotta Vittoria ; coordinatore:

Teodori Elisabetta. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in area del farmaco e trattamenti innovativi, ciclo XXIX, coordinatore: Teodori Elisabetta. 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 2017-754T

Casella, Giada.

Development of micro and nano technological approaches for transmucosal drug delivery /

Giada Casella ; tutore teorico: Paola A. Mura ; tutore scientifico: Francesca Maestrelli ;

coordinatore: Elisabetta Teodori. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in area del farmaco e trattamenti innovativi, ciclo XXIX. 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/09

BNI 2017-755T

Cavallo, Damiana.

Differential role of group I mGlu receptors in neurodegeneration : studies in rat organotypic

hippocampal slices exposed to oxygen-glucose deprivation / Damiana Cavallo ; tutore

scientifico: Domenico E. Pellegrini Giampietro ; tutore teorico: Emanuela Masini ; coordinatore:

Elisabetta Teodori. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in area del farmaco e trattamenti innovativi, curriculum farmacologia, ciclo XXIX, coordinatore: Elisabetta Teodori. 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 2017-756T

Del_Prete, Sonia.

Inhibition studies of carbonic anhydrases from pathogenic organisms / Sonia Del Prete ; tutore:

Claudiu Supuran ; co-tutore: Clemente Capasso ; coordinatore: Elisabetta Teodori. [Firenze,

2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in area del farmaco e trattamenti innovativi, curriculum: scienze farmaceutiche, ciclo XXIX, coordinatore: Elisabetta Teodori. 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 2017-757T

Diolaiuti, Lorenzo.

Human cardiomyocytes as a tool for the study of pharmacological and toxicological properties

of drugs / Diolaiuti Lorenzo ; tutore scientifico: Cerbai Elisabetta ; tutore teorico: Mugelli

Alessandro ; coordinatore: Teodori Elisabetta. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca internazionale in area del farmaco e trattamenti innovativi, ciclo XXIX, coordinatore: Teodori Elisabetta. 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 2017-758T

Laurino, Annunziata.

Characterization of 3-iodothyroacetic acid pharmacological profile : from itch to neuroprotection

/ Annunziata Laurino ; tutore scientifico: Laura Raimondi ; tutore teorico: Paola Failli ; coordinatore: Elisabetta Teodori. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca internazionale in area del farmaco e trattamenti innovativi, ciclo XXIX, coordinatore: Elisabetta Teodori. 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 2017-759T

Pantano, Daniela.

An in vivo study of neuroprotection : effects of the administration of olive polyphenols on human fetal cholinergic neurons / Pantano Daniela ; tutore scientifico: Casamenti Fiorella ; tutore teorico: Pugliese Anna Maria ; coordinatore: Teodori Elisabetta. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca internazionale in area del farmaco e trattamenti innovativi, ciclo XXIX, coordinatore: Teodori Elisabetta. 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 2017-760T

Parenti, Niccolò.

A novel fluorescent bioassay to evaluate the effect of cholesterol on APP processing in living cells / Parenti Niccolò ; tutore: Corradetti Renato ; tutore scientifico: Calamai Martino ; coordinatore: Corradetti Renato. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in neuroscienze, ciclo XXIX, coordinatore: Renato Corradetti. 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 2017-761T

Pelliccia, Teresa.

Study of innovative pharmacological treatments in experimental models of depressive disorders / Teresa Pelliccia ; tutor: Maria Graziella De Montis. [Siena, 2016].

1 volume : ill.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Dipartimento medicina molecolare e dello sviluppo, dottorato di ricerca in medicina molecolare, XXVIII ciclo, coordinatore: Antonella Naldini.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo

615 BIO/14

BNI 2017-762T

Primavera, Rosita.

Non-ionic surfactant vesicles for overcoming biological barriers / Rosita Primavera ; course chair: Mauro Mattioli ; Ph.D. advisor: Luisa Di Marzio ; Pharmacy Department G. D'Annunzio, University Chieti-Pescara. [Teramo, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2016/2017. In testa al frontespizio: Università degli studi di Teramo = University of Teramo, Ph.D. course in cellular and molecular biotechnology, XXIX cycle.

Altro autore:

Università degli studi Gabriele D'Annunzio : Dipartimento di farmacia

Università degli studi di Teramo

615 CHIM/09

BNI 2017-763T

615.8 SPECIFICHE TERAPIE E TIPI DI TERAPIE

Anselmi, Monica <1977->.

Tecniche di risonanza magnetica avanzate nel follow-up dei gliomi cerebrali : tesi di dottorato /

Monica Anselmi ; coordinatore del corso: Marco Ferrari ; tutore: Antonio Barile ; co-tutore: Alessia Catalucci. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

A. a. 2014/2015. 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 della salute e dell'ambiente, XXIX ciclo, curriculum: imaging molecolare e ultrastrutturale.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

615.8 MED/36

BNI 2017-764T

Varrassi, Emilia.

⁶⁸Ga-PSMA CT PET guided tomotherapy in oligometastatic prostate cancer patients / Emilia Varrassi ; coordinatore del corso: Edoardo Alesse ; tutore: Carlo Masciocchi. [L'Aquila, 2017].

1 volume.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, dottorato di ricerca in medicina sperimentale, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche

615.8 MED/36

BNI 2017-765T

616 MALATTIE

Aburas, Sami.

Role of circulating endothelial progenitors cells (EPC) in patients with hepatocellular carcinoma treated with sorafenib / Aburas Sami ; tutore: Laffi Giacomo ; coordinatore: Annunziato Francesco. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, ciclo XXIX, coordinatore: Annunziato Francesco. 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 2017-766T

Allavena, Giulia.

Molecular and functional insights into autophagy : self-limitation mechanisms under starvation, efficacy against melanoma cells, and pro-survival role in endometriosis / Giulia Allavena ; tutor: Emilia Maellaro. [Siena, 2015].

1 volume : ill.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo, dottorato di ricerca in medicina molecolare, ciclo XXVIII, coordinatore: Antonella Naldini.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo

616 MED/04

BNI 2017-767T

Antonucci, Laura <1986->.

Increased suppression of CD4+ T cells by neutrophils in NAFLD/NASH / Laura Antonucci ; coordinatore del corso: Edoardo Alesse ; tutore: Clara Balsano. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, dottorato di ricerca in medicina sperimentale, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche

616 MED/04

BNI 2017-768T

Brunetto, Emanuela.

IL-1/IL-1 receptor and CXCL12/CXCR4 axes are key regulators of thymic stromal lymphopoietin dependent Th2 inflammation in pancreatic cancer : tesi di dottorato di ricerca / di Emanuela Brunetto ; DoS: Maria Pia Protti ; second supervisor: Anna Rubartelli. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVII, anno accademico 2014/2015. 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 MED/04
BNI 2017-769T

Calgani, Alessia.

Ruolo della leptina nel metabolismo energetico delle cellule tumorali / Alessia Calgani ; coordinatore del corso: Edoardo Alesse ; tutore: Adriano Angelucci. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, dottorato di ricerca in medicina sperimentale, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche
616 MED/04
BNI 2017-770T

Ciucciarelli, Lucia.

Il ruolo delle microparticelle nella sindrome da anticorpi antifosfolipidi / Ciucciarelli Lucia ; tutore: Prisco Domenico ; coordinatore: Annunziato Francesco. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, ciclo XXIX, coordinatore: Annunziato Francesco. 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 2017-771T

Di_Francesco, Marianna.

Ovarian cancer cell-derived extracellular vesicles : involvement in the transition from normal fibroblasts to cancer-associated fibroblasts / Marianna Di Francesco ; coordinatore del corso: Marco Ferrari ; tutore: Vincenza Dolo. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. 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 della salute e dell'ambiente, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
616 MED/05
BNI 2017-772T

Gent, Kadiu.

Transjugular intra-hepatic porto-systemic shunt (TIPS) : current indications and strategies to limit possible drawbacks / Kadiu Gent ; tutore: Marra Fabio ; coordinatore: Annunziato Francesco. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, ciclo XXIX, coordinatore: Francesco Annunziato. 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 2017-773T

Marruganti, Sonia.

The scaffold molecule KSR2 is a new regulator of SOCE : tesi di dottorato / di Sonia Marruganti ; relatore: Emanuele Giurisato. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università di Siena, dottorato di ricerca in medicina molecolare, XXVII ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo
616 MED/04
BNI 2017-774T

Rosselli, Matteo <1977->.

Prospective evaluation of liver and spleen stiffness by transient and point shear wave elastography : surrogate markers of fibrosis and clinically significant portal hypertension in cirrhosis / Rosselli Matteo ; tutore: Laffi Giacomo ; coordinatore: Annunziato Francesco. [Firenze,

2017].

1 volume : ill.

Anno accademico 2016/2017. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, medicina clinica e sperimentale, ciclo XXIX, coordinatore: Francesco Annunziato. 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 2017-775T

Stanzani, Valerio.

Immunogenicità e possibile interferenza nella risposta ai vaccini della schedula EPI di un vaccino sperimentale coniugato anti-meningococco sierotipo A / Valerio Stanzani ; relatore: Emanuele Montomoli. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in medicina molecolare, XXV ciclo, coordinatore: Naldini Antonella. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo

616 MED/04

BNI 2017-776T

616.07 PATOLOGIA

Carrieri, Marika.

A combined use of functional near-infrared spectroscopy (fNIRS) and cognitive tests in real and virtual environment for exploring prefrontal cortex / Marika Carrieri ; coordinatore del corso: Marco Ferrari ; tutore: Valentina Quaresima. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. 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 della salute e dell'ambiente, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

616.07 BIO/10

BNI 2017-777T

Chiarenza, Alessandra.

Role of hedgehog pathway on migration, proliferation and apoptosis in breast cancer and chronic myeloid leukemia : relevance of serotonin 5-HT_{3A} receptor allosteric modulation for defeating chemotherapy side effects / Alessandra Chiarenza ; tutor: Fabio Carraro. [Siena, 2015].

1 volume : ill.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo, dottorato di ricerca in medicina molecolare, ciclo XXVIII, coordinatore: Antonella Naldini.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo

616.07 BIO/09

BNI 2017-778T

Di_Pietro, Letizia <1986->.

Natural compounds as potential inhibitors of RecA protein : a novel approach to overcome antimicrobial resistance in bacteria : doctoral thesis / Letizia Di Pietro ; programme coordinator: Edoardo Alesse ; tutor: Giuseppe Celenza. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

Academic year 2015/2016. In testa al frontespizio: University of L'Aquila, Department of Biotechnological and Applied Clinical Sciences, Doctoral School in Experimental Medicine, XXIX cycle.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche

616.07 BIO/12

BNI 2017-779T

Ianni, Andrea <1985->.

Identification of molecules capable of modulating the activity of enzymes involved in the extracellular matrix remodeling / Andrea Ianni ; coordinatore del corso: Edoardo Alesse ; tutore: Nicola Franceschini. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, dottorato di ricerca in medicina sperimentale, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche
616.07 BIO/10
BNI 2017-780T

Mancini, Alisia.

LexA transcriptional repressor as potential target to struggle the bacterial mechanisms of adaptation to antimicrobials : doctoral thesis / Alisia Mancini ; programme coordinator: Edoardo Allesse ; tutor: Giuseppe Celenza. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

Academic year 2015/2016. In testa al frontespizio: University of L'Aquila, Department of Biotechnological and Applied Clinical Sciences, Doctoral School in Experimental Medicine, XXIX cycle.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche
616.07 BIO/12
BNI 2017-781T

Mazzi, Lucia.

Importanza della ricerca di base su spermatozoi umani ed animali nello studio dell'infertilità maschile : tesi / Lucia Mazzi ; tutor: Elena Moretti. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

2010-2014. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo, dottorato di ricerca in biotecnologie mediche, XXVI ciclo, coordinatore del corso: Antonella Naldini.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo
616.07 BIO/12
BNI 2017-782T

Ordinelli, Alessandra.

Human sperm interactome : a first step toward the personalized male reproductive medicine / Alessandra Ordinelli ; course coordinator: Mauro Mattioli ; supervisor: Nicola Bernabò, Massimiliano Orsini. [Teramo, 2017].

1 volume : ill.

Academic year 2016/2017. In testa al frontespizio: UNITE, University of Teramo, University of L'Aquila, Ph.D. thesis in cellular and molecular biotechnology, XXIX cycle.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila
Università degli studi di Teramo
616.07 BIO/12
BNI 2017-783T

Romagnuolo, Ilaria.

Insight into nanopore sequencing performance : a promising approach to detect CNVs / Ilaria Romagnuolo ; supervisors: Betti Giusti, Alberto Magi ; PhD coordinator: Luigi Chisci. [Firenze], 2017.

1 volume : ill.

Years 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in ingegneria dell'informazione, curriculum: dinamica non lineare e sistemi complessi, ciclo XXIX, PhD coordinator: Luigi Chisci.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
616.07 MED/46
BNI 2017-784T

Semeraro, Roberto <1988->.

A new morphological approach for synthetic genomic samples generation / Roberto Semeraro ; supervisors: Stefano Ruffo, Alberto Magi ; PhD coordinator: Luigi Chisci. [Firenze], 2017.

1 volume : ill.

Ciclo XXIX, 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in ingegneria dell'informazione, curriculum: dinamica non lineare e sistemi complessi.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
616.07 MED/46
BNI 2017-785T

616.1 MALATTIE DEL SISTEMA CARDIOVASCOLARE

Di Mauro, Michele <1973->.

Clinical, humoral and echocardiographic profile of patients with heart failure can predict long-term quality of life / Michele Di Mauro ; coordinatore del corso: Maria Penco ; tutore: Maria Penco. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. 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 e sanità pubblica, XXX 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 2017-786T

Galletti, Giovanni <1989->.

Targeting the monocyte/macrophage lineage as a novel therapeutic strategy for chronic lymphocytic leukemia : tesi di dottorato di ricerca / di Giovanni Galletti ; DoS: Maria Teresa Sabrina Bertilaccio ; second supervisor: Martina Seiffert. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXIX, anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, corso di dottorato di ricerca internazionale in medicina molecolare, curriculum in biologia e bioterapia del cancro.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

616.1 MED/15

BNI 2017-787T

Giomi, Andrea <1983->.

Alterazioni elettrofisiologiche correlate all'invecchiamento : il modello della fibrillazione atriale / Andrea Giomi ; tutor: Luigi Padeletti ; coordinatore: Francesco Annunziato. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, ciclo XXIX, coordinatore: Francesco Annunziato. 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 2017-788T

Guarracini, Stefano.

Correlazione tra FFR e test di imaging non invasivi per la diagnosi di ischemia miocardica inducibile / Guarracini Stefano ; coordinatore del corso: Maria Penco ; tutore: Silvio Romano. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. 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 e sanità pubblica, curriculum: malattie dell'apparato cardiovascolare, XXIX 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 2017-789T

Mascia, Giuseppe <1983->.

Effetti della terapia di resincronizzazione cardiaca sul profilo cognitivo, funzionale e psicologico del paziente / Giuseppe Mascia ; tutore: Luigi Padeletti ; coordinatore: Francesco Annunziato. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, ciclo XXIX, coordinatore: Francesco Annunziato. 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 2017-790T

Ricceri, Ilaria.

Ruolo dell'imaging ecocardiografico nella stratificazione prognostica e del rischio aritmico delle

cardiomiopatie genetiche e specifiche / Ricceri Ilaria ; tutore: Luigi Padeletti, Iacopo Olivotto ; coordinatore: Francesco Annunziato. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2012-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, ciclo XXVIII, coordinatore: Francesco Annunziato. 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 2017-791T

Sacchi, Stefania.

Aging process and hemodynamic alterations in heart failure / Sacchi Stefania ; tutor: Padeletti Luigi ; coordinatore: Annunziato Francesco. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, ciclo XXIX, coordinatore: Annunziato Francesco. 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 2017-792T

Trambaiolo, Paolo.

Evaluation of ventriculo-arterial coupling in ST elevation myocardial infarction with left ventricular dysfunction treated with Levosimendan / Paolo Trambaiolo ; coordinatore del corso: Maria Penco ; tutor: Silvio Romano. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

Anno accademico 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienza della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in medicina clinica e sanità pubblica, XXIX 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 2017-793T

616.4 MALATTIE DEI SISTEMI EMOPOIETICO, LINFATICO, GHIANDOLARE MALATTIE DEL SISTEMA ENDOCRINO

Marcucci, Gemma.

Refractory hypoparathyroidism and treatment with recombinant human PTH [rhPTH (1-34): teriparatide] / Gemma Marcucci ; tutore: Maria Luisa Brandi ; coordinatore: Francesco Annunziato. [Firenze, 2017].

1 volume.

Anni 2012-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, indirizzo: patologia e clinica dell'apparato locomotore e dei tessuti calcificati, ciclo XXVIII, coordinatore: Francesco Annunziato. 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 2017-794T

Palmini, Gaia.

Studi in vitro su cellule staminali tumorali negli osteosarcomi / Palmini Gaia ; tutore: Maria Luisa Brandi ; coordinatore: Francesco Annunziato. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, indirizzo: patologia e clinica dell'apparato locomotore e dei tessuti calcificati, ciclo XXIX, coordinatore: Francesco Annunziato. 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 2017-795T

616.5 MALATTIE DEL TEGUMENTO

Martorelli, Claudia.

Caratterizzazione genetico-molecolare dei pazienti ad alto rischio per melanoma / Martorelli

Claudia ; coordinatore del corso: Edoardo Alesse ; relatore: Maria Concetta Fagnoli. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, dottorato di ricerca in medicina sperimentale, XXIX ciclo, curriculum: biotecnologie mediche.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche

616.5 MED/35

BNI 2017-796T

Maturo, Maria Giovanna.

Molecular alterations of driver genes in basal cell carcinoma / Maturo Maria Giovanna ; Ph.D coordinator: Alesse Edoardo ; tutor: Fagnoli Maria Concetta. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

Academic year 2015/2016. In testa al frontespizio: University of L'Aquila, Department of Biotechnological and Applied Clinical Science, Ph.D School Experimental Medicine, XXIX cycle.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche

616.5 MED/35

BNI 2017-797T

616.6 MALATTIE DEL SISTEMA UROGENITALE MALATTIE DEL SISTEMA URINARIO

Caroassai Grisanti, Simone.

La prostatectomia radicale per carcinoma prostatico nei pazienti trapiantati renali : esperienza di un singolo centro / Caroassai Grisanti Simone ; tutore: Giulio Nicita ; coordinatore: Francesco Annunziato. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, ciclo XXIX, coordinatore: Francesco Annunziato. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica

616.6 MED/24

BNI 2017-798T

Siena, Giampaolo.

Chirurgia mini-invasiva nel prelievo e trapianto di rene / Giampaolo Siena ; tutore: Giulio Nicita ; coordinatore: Francesco Annunziato. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Dottorato di ricerca in scienze cliniche, ciclo XXIX, coordinatore: Francesco Annunziato. 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

616.6 MED/24

BNI 2017-799T

Tuccio, Agostino.

Gestione delle stenosi dell'arteria renale post trapianto : analisi di 808 trapianti renali da donatore cadavere / Tuccio Agostino ; tutore: Nicita Giulio ; coordinatore: Francesco Annunziato. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, ciclo XXIX, coordinatore: Francesco Annunziato. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica

616.6 MED/24

BNI 2017-800T

616.7 MALATTIE DEL SISTEMA MUSCOLO SCHELETRICO

Mazzotta, Celestina.

Protective effects of soluble Klotho (sKI) on systemic sclerosis dermal microvascular endothelial cells / Mazzotta Celestina ; tutor: Matucci Cerinic Marco ; coordinator: Annunziato Francesco. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Years 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, clinical sciences PhD, curricula: experimental and clinical medicine, XXIX cycle, coordinator: Francesco Annunziato. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica
616.7 MED/16
BNI 2017-801T

616.8 MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO E DISTURBI PSICHICI

Absinta, Martina.

Pathophysiological meaning of the paramagnetic rim in multiple sclerosis lesions : a 7T MRI-pathology study : tesi di dottorato di ricerca / di Martina Absinta ; DoS: Massimo Filippi ; second supervisor: Daniel S. Reich. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVIII, anno accademico 2014/2015. 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 2017-802T

Ciotti, Deborah.

La malattia di Alzheimer e le nuove frontiere / Deborah Ciotti ; coordinatore del corso: Edoardo Alesse ; tutore: Alessandro Rossi. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, dottorato di ricerca in medicina sperimentale, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche
616.8 MED/26
BNI 2017-803T

Cirillo, Sara.

Functional connectivity of the cerebellum : from adolescence back to early development in preterm infants : tesi di dottorato di ricerca / di Sara Cirillo ; DoS: Andrea Falini ; second supervisor: Roberto Bergamaschi. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVIII, anno accademico 2014/2015. 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/37
BNI 2017-804T

De_Feo, Donatella.

Neural progenitor cell-derived TGF- β impairs the CNS-confined inflammation of experimental autoimmune encephalomyelitis : tesi di dottorato di ricerca / di Donatella De Feo ; director of studies: Gianvito Martino ; second supervisor: Melanie Greter. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVIII, anno accademico 2014/2015. 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 2017-805T

Lopez, Ignazio Diego.

Activity and expression pattern of high mobility group box 1 (HMGB1) in peripheral neuropathies : tesi di dottorato di ricerca / di Ignazio Diego Lopez ; DoS: Angelo Quattrini ; second supervisor: Marina Grandis. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo XXIX, anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università Vita salute San Raffaele, corso di dottorato di ricerca internazionale in medicina molecolare, curriculum in neurologia sperimentale.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

616.8 MED/26
BNI 2017-806T

Piccardi, Benedetta.

Role of biomarkers in acute ischemic stroke / Piccardi Benedetta ; tutore: Inzitari Domenico ; coordinatore: Corradetti Renato. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in neuroscienze, ciclo XXIX. 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 2017-807T

Ripa, Patrizia.

Botulinum toxin for the treatment of chronic migraine : effectiness, safety, and predictors of response : real-life data from a tertiary headache center / Patrizia Ripa ; coordinatore del corso: Edoardo Alesse ; tutor: Simona Sacco. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, dottorato di ricerca in medicina sperimentale, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche

616.8 MED/26
BNI 2017-808T

Tatti, Elisa.

Electrophysiological correlates of visuo-spatial abstract reasoning and working memory sub-processes in the healthy human brain / Elisa Tatti ; tutor: Alessandro Rossi ; supervisors: Emiliano Santarnecchi, Marinella Cappelletti ; coordinator: Renato Corradetti. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in neuroscienze, cycle XXIX, PhD coordinator: Renato Corradetti. 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 2017-809T

Vacchi, Laura.

Imaging cognitive network dysfunction in multiple sclerosis patients with relapse-onset clinical phenotypes : tesi di dottorato di ricerca / Laura Vacchi ; DoS: Massimo Filippi ; second supervisor: James Sumowski. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVIII, anno accademico 2014/2015. 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 2017-810T

Valenti, Raffaella.

Cerebral small vessel disease and cerebral amyloid angiopathy : neuroimaging markers, cognitive features and rehabilitative issues / Valenti Raffaella ; tutore: Inzitari Domenico ; coordinatore: Corradetti Renato. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in neuroscienze, ciclo XXIX, coordinatore: Renato Corradetti. 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 2017-811T

616.89 DISTURBI PSICHICI

Aloisio, Federica.

Valutazione delle funzioni cognitive nei pazienti con dolore cronico in terapia con farmaci oppioidi / Federica Aloisio ; coordinatore del corso: Maria Penco ; tutore: Domenico Passafiume. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. 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 e sanità pubblica, XXIX 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 2017-812T

Baroni, Duccio.

Promozione del benessere psicologico e gestione del dolore cronico : valori, azione impegnata e mindfulness / Duccio Baroni ; tutor: Cristina Stefanile ; coordinatore: Francesco Annunziato. [Firenze, 2017].

1 volume.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, curriculum: psicologia e terapia del dolore, ciclo XXIX, coordinatore: Francesco Annunziato.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica

616.89 M-PSI/08

BNI 2017-813T

Bartolomeo, Giulia.

Costruzione e validazione del questionario motivazionale causale : tesi di dottorato in materia psicologia clinica / Giulia Bartolomeo ; relatore: Anna Contardi. [Roma, 2017?].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università europea di Roma, Dipartimento di scienze umane, Scuola dottorale in discipline storiche, corso di dottorato di ricerca in mutamento, culture, identità e percezioni in area euro mediterranea tra tardo antico e età contemporanea, ciclo XXIX.

Altro autore:

Università europea di Roma : Dipartimento di scienze umane

616.89 M-PSI/08

BNI 2017-814T

Bertoli, Giuly.

The effect of anxiety sensitivity and expectancy manipulation on panic-like response to the 35% CO₂ challenge / Bertoli Giuly ; tutore: Cosci Fiammetta ; coordinatore: Annunziato Francesco. [Firenze, 2017].

1 volume.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, ciclo XXIX, coordinatore: Annunziato Francesco. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica

616.89 M-PSI/08

BNI 2017-815T

Cafaro, Valentina.

Promoting posttraumatic growth in cancer patients : a randomized multicenter pilot study of guided written disclosure : tesi di dottorato in psicologia clinica / Valentina Cafaro ; relatori: Luca Iani, Marco Lauriola. [Roma, 2017].

1 volume.

Anno 2016/2017. In testa al frontespizio: Università europea di Roma, Dipartimento di scienze umane, corso di dottorato di ricerca in discipline storiche, ciclo XXIX.

Altro autore:

Università europea di Roma : Dipartimento di scienze umane

616.89 M-PSI/08

BNI 2017-816T

Indraccolo, Allegra.

Il contesto morale : gli effetti del framing sullo stile decisionale e sui movimenti oculari durante la presa di decisione morale / Allegra Indraccolo ; relatore: Anna Contardi ; correlatore: Riccardo Brunetti. [Roma, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2016/2017. In testa al frontespizio: Università europea di Roma, Dipartimento di scienze umane, Scuola

dottorale in scienze umane, corso di dottorato di ricerca in mutamento, culture, identità e percezioni in area euro-mediterranea tra tardo antico e età contemporanea, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università europea di Roma : Dipartimento di scienze umane
616.89 M-PSI/08
BNI 2017-817T

Pozza, Andrea <1984->.

Efficacy of cognitive behavioural therapy for individuals at ultra-high-risk of first episode of psychosis : a randomised controlled trial / Pozza Andrea ; tutore: Dèttore Davide ; coordinatore: Annunziato Francesco. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2014-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, ciclo XXIX, coordinatore: Francesco Annunziato. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica
616.89 M-PSI/08
BNI 2017-818T

Simoni, David.

Valutazione neuropsicologica e psicologica di soggetti portatori di left ventricular assist device a flusso continuo / David Simoni ; tutore: Cristina Stefanile ; coordinatore: Francesco Annunziato. [Firenze, 2017].

1 volume.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in scienze cliniche, indirizzo: psicologia e terapia del dolore, ciclo XXIX, coordinatore: Francesco Annunziato. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina sperimentale e clinica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di medicina sperimentale e clinica
616.89 M-PSI/08
BNI 2017-819T

616.9 ALTRE MALATTIE

Castelli, Matteo <1986->.

A biologically-validated HCV/E1E2 heterohexamer structural model : tesi di dottorato di ricerca / di Matteo Castelli ; DoS: Roberto Burioni ; second supervisor: Nicasio Mancini. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVIII, anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in medicina preventiva e predittiva.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
616.9 MED/07
BNI 2017-820T

Criscuolo, Elena <1987->.

Immunotherapy of HSV infections : tesi di dottorato di ricerca / di Elena Criscuolo ; DoS: Massimo Clementi ; second supervisor: Arnaldo Caruso. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVIII, anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in medicina preventiva e predittiva.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele
616.9 MED/07
BNI 2017-821T

617 RAMI VARI DELLA MEDICINA CHIRURGIA

Venturoni, Andrea.

Fattori di sopravvivenza a medio e lungo termine dell'adenocarcinoma gastrico dopo resezione / Andrea Venturoni ; coordinatore del corso: Edoardo Alesse ; tutore: Gianfranco Amicucci. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento DISCAB, dottorato di ricerca in medicina sperimentale, scienze chirurgiche, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche
617 MED/18
BNI 2017-822T

617.4 CHIRURGIA SECONDO IL SISTEMA

Dehcordi, Soheila Raysi.

Isolamento e caratterizzazione di cellule staminali tumorali in gliomi umani : aspetti biomolecolari e clinici : studio del ruolo del sistema NOS-2/COX-2 nella patogenesi e progressione del glioblastoma umano e nei meccanismi di immuno/chemio/radioresistenza : sviluppo di innovativi nanosistemi teranostici / Soheila Raysi Dehcordi ; coordinatore del corso: Marco Ferrari ; tutore: Renato J. Galzio. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. 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 della salute e dell'ambiente, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

617.4 MED/27

BNI 2017-823T

Snider, Silvia.

Biomaterial and cell-based approaches to promote regeneration after spinal cord injury : tesi di dottorato di ricerca / di Silvia Snider ; DoS: Pietro Mortini. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXIV, anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in experimental neurology.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

617.4 MED/27

BNI 2017-824T

617.6 ODONTOIATRIA

Carrabba, Michele <1981->.

Esthetic and clinical aspects of metal-free restoration for chairside CAD/CAM systems : PhD thesis / of Michele Carrabba ; [promoter: Marco Ferrari ; co-promoter: Alessandro Vichi, Fernando Zarone, Zoran R. Vulićević, Cecilia Goracci, Ivana Radović]. Siena, 2014.

1 volume : ill.

Academic year 2013/2014. In testa al frontespizio: University of Siena, School of Dental Medicine, PhD program: biomaterials in odontostomatology and ophthalmology. Tesi svolta presso il Dipartimento di biotecnologie mediche.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di biotecnologie mediche

617.6 MED/28

BNI 2017-825T

Di_Giandomenico, Daniela.

Un nuovo device di avanzamento mandibolare (BestMAD) nel trattamento della sindrome delle apnee/ipopnee ostruttive del sonno (obstructive sleep apnea/hipoapnea sindrome OSAHS) : analisi della casistica / Daniela Di Giandomenico ; coordinatore del corso: Edoardo Alesse ; tutori: Claudio Chimenti, Edoardo Alesse. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche, dottorato di ricerca in medicina sperimentale, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze cliniche applicate e biotecnologiche

617.6 MED/28

BNI 2017-826T

Dinoi, Maria Teresa.

Canini inferiori inclusi : diversi approcci terapeutici / Maria Teresa Dinoi ; coordinatore del corso: Marco Ferrari ; tutore: Giuseppe Marzo. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienza della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in fisiopatologia del sistema

stomatognatico, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

617.6 MED/28

BNI 2017-827T

Marchili, Nicola.

Associazione tra dolorabilità dei muscoli masticatori ed alterazioni elettromiografiche del distretto orofacciale / Nicola Marchili ; coordinatore del corso: Marco Ferrari ; tutore: Annalisa Monaco. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento MeSVA, dottorato di ricerca in fisiopatologia del sistema stomatognatico, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

617.6 MED/28

BNI 2017-828T

617.7 OFTALMOLOGIA

Di_Matteo, Federico <1981->.

New insights into glaucoma diagnosis, medical and surgical treatment : tesi di dottorato di ricerca / di Federico Di Matteo ; DoS: Francesco Bandello ; second supervisor: Paolo Bettin. [Milano, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVII, anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università Vita-salute San Raffaele, Scuola internazionale di dottorato di ricerca in medicina molecolare, programma in medicina preventiva e predittiva.

Altro autore:

Università Vita-salute San Raffaele

617.7 MED/30

BNI 2017-829T

618 ALTRI RAMI DELLA MEDICINA GINECOLOGIA E OSTETRICIA

Di_Luigi, Gianluca.

Effetti indotti da ripetuti trattamenti ormonali sull'espressione genica tubo-ovarica, sugli ovociti ovulati e sulla sex-ratio della prole ottenuta / Gianluca Di Luigi ; coordinatore del corso: Marco Ferrari ; tutore: Gaspare Carta. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. 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, XXX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

618 MED/40

BNI 2017-830T

Funghi, Lucia.

CRH family peptides in physiopathology of reproductive tissues : Ph.D. thesis / Lucia Funghi ; academic adviser: Felice Petraglia ; co-adviser: Felice Arcuri. [Siena, 2014].

1 volume : ill.

Academic year 2013/2014. In testa al frontespizio: Università di Siena, Department of Molecular and Developmental Medicine, chairman: Antonella Naldini, Doctorate School of Molecular Medicine, Molecular Issues in Biology and Reproductive Medicine and Pregnancy, cycle XXVII.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo

618 MED/40

BNI 2017-831T

Lazzeri, Lucia <1979->.

Impact of endometriosis on woman's life : from diagnosis to clinical management : tesi di dottorato / di Lucia Lazzeri ; relatore: Felice Petraglia. [Siena, 2017?].

1 volume : ill.

XXVII ciclo. In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, dottorato di ricerca in medicina molecolare e dello sviluppo, coordinatore: Antonella Naldini. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina molecolare e dello

sviluppo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo
618 MED/40
BNI 2017-832T

Mereu, Liliana.

Minimal invasive technology in onco-gynecological surgery : tesi di dottorato di ricerca in medicina molecolare e dello sviluppo, 26. ciclo / Liliana Mereu ; tutor: Felice Petraglia. [Siena], 2015.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena. Tesi svolta presso il Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di medicina molecolare e dello sviluppo
618 MED/40
BNI 2017-833T

618.92 PEDIATRIA

Ariu, Valentina.

Next generation sequencing and in utero electroporation studies to unravel the spectrum of neurological disorders associated with mutations in genes belonging to P13K/AKT/mTOR pathway / Valentina Ariu ; tutore scientifico: Renzo Guerrini ; coordinatore del corso: Elisabetta Teodori. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in area del farmaco e trattamenti innovativi, ciclo XXIX, coordinatore: Elisabetta Teodori. 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
618.92 MED/39
BNI 2017-834T

De Ciantis, Alessio.

In vivo 7T MR imaging and MR spectroscopy in patients with brain lesions / De Ciantis Alessio ; tutore scientifico: Guerrini Renzo ; tutore teorico: Mugelli Alessandro ; coordinatore del corso: Teodori Elisabetta. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in area del farmaco e trattamenti innovativi, ciclo XXIX, coordinatore: Teodori Elisabetta. 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
618.92 MED/39
BNI 2017-835T

Di Paola, Monica.

The birth of a hologenome : how diet, genes and environment shape the bacterial and fungal gut communities in children / Di Paola Monica ; tutore scientifico: Lionetti Paolo ; tutore teorico: Mulinacci Nadia ; coordinatore: Teodori Elisabetta. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in area del farmaco e trattamenti innovativi, ciclo XXIX, coordinatore: Elisabetta Teodori. 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
618.92 MED/38
BNI 2017-836T

Fiori, Simona <1982->.

Magnetic resonance imaging of cerebral palsy : development and application of novel quantitative approaches / Fiori Simona ; tutore: Cioni Giovanni ; co-tutore: Guzzetta Andrea. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2017. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Pisa, Siena, sede amministrativa:

Università di Firenze, dottorato toscano in neuroscienze, ciclo XXIX. Tesi svolta presso il Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino.

Altro autore:

Università di Pisa

Università degli studi di Siena

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di neuroscienze, psicologia, area del farmaco e salute del bambino

618.92 MED/39

BNI 2017-837T

Rutigliano, Domenico.

Targeted resequencing in 234 patients with brain malformations identifies causative mutations in 21 different genes / Domenico Rutigliano ; tutore scientifico: Renzo Guerrini ; tutore teorico: Emanuela Masini ; coordinatore del corso: Elisabetta Teodori. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in area del farmaco e trattamenti innovativi, ciclo XXIX, coordinatore: Teodori Elisabetta. 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

618.92 MED/39

BNI 2017-838T

618.97 GERIATRIA

Falaschi, Giulia Maria.

Compliance, aderenza e persistenza alla terapia nel paziente anziano con fattori di rischio cardiovascolari : effetti dell'uso del portapillole e dei contatti telefonici / Giulia Maria Falaschi ; coordinatore del corso: Maria Penco ; tutor: Claudio Ferri. [L'Aquila, 2017].

1 volume.

A. a. 2015/2016. 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 e sanità pubblica, curriculum: medicina interna, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

618.97 MED/09

BNI 2017-839T

Ricci, Simona <1979->.

Responsabilità professionale del geriatra : analisi della letteratura e delle sentenze alla luce della mancanza di linee guida / Simona Ricci ; coordinatore del corso: Maria Penco ; tutore: Giovambattista Desideri. [L'Aquila, 2017].

1 volume.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di L'Aquila, Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, dottorato di ricerca in medicina clinica e sanità pubblica, curriculum: scienze dell'invecchiamento, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente

618.97 MED/09

BNI 2017-840T

620.1 INGEGNERIA MECCANICA E MATERIALI

Afify, Ahmed Sabry Shehata.

Elaboration and characterization of humidity sensors for environmental monitoring : Ph.D. thesis / Ahmed Sabry Shehata Afify ; tutor: Jean-Marc Tulliani ; Department of Applied Science and Technology, DISAT, Politecnico di Torino. [Torino], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Ph.D. in materials science and technology, XXVIII cycle.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia

620.1 ING-IND/22

BNI 2017-841T

Calafiore, Giuseppe <1987->.

Nanoimprinting of planar photonic devices for visible light applications / Giuseppe Calafiore ;

PhD advisors: Stefano Cabrini, Christophe Peroz, Fabrizio Pirri. [Torino, 2016].

1 volume : ill.

PhD XXVII cycle, year 2013-2016. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino & The Molecular Foundry, Lawrence Berkeley National Laboratory, PhD in material science and technology. Tesi svolta presso il Dipartimento scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia

Lawrence Berkeley National Laboratory : The Molecular Foundry

620.1 ING-IND/22

BNI 2017-842T

Fondelli, Tommaso.

Numerical investigation of fluid-dynamic losses in power gearboxes for aero-engine applications / Tommaso Fondelli ; tutor: Bruno Facchini ; academic supervisor: Antonio Andreini ; industrial supervisor: Daniele Coutandin ; PhD School coordinator: Maurizio De Lucia. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

XXVIII PhD School cycle 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Scuola di ingegneria, DIF-Department of Industrial Engineering of Florence, PhD School: energetica e tecnologie industriali ed ambientali innovative.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria industriale

620.1 ING-IND/08

BNI 2017-843T

Innocenti, Alessandro <1986->.

Numerical analysis of the dynamic response of practical gaseous and liquid fuelled flames for heavy-duty and aero-engine gas turbines / Alessandro Innocenti ; tutor: Bruno Facchini ; co-tutor: Antonio Andreini ; academic supervisor: Sergio Mario Camporeale ; PhD School coordinator: Maurizio De Lucia. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

XXVIII PhD School cycle, 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Scuola di ingegneria, DIF-Department of Industrial Engineering of Florence, PhD School: energetica e tecnologie industriali ed ambientali innovative.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria industriale

620.1 ING-IND/08

BNI 2017-844T

Lottini, Elisabetta.

Magnetic nanostructures : a promising approach towards RE-free permanent magnets / Lottini Elisabetta ; tutori: Caneschi Andrea, Sangregorio Claudio ; coordinatore: De Lucia Maurizio. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in ingegneria industriale, indirizzo in scienze ed ingegneria dei materiali, ciclo XXVIII, coordinatore: De Lucia Maurizio. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria industriale.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria industriale

620.1 ING-IND/22

BNI 2017-845T

Tong Yifei.

Technologies for CO2 reductions in ICEs : doctoral program in energy engineering, 28. cycle : doctoral dissertation / by Yifei Tong ; supervisors: E. Spessa, M. Baratta ; doctoral examination committee: S. D'Ambrosio, G. Montenegro, S. Marelli ; Politecnico di Torino. [Torino], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: SCUDO, Scuola di dottorato = Doctoral School. Tesi svolta presso il Dipartimento energia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia

620.1 ING-IND/08

BNI 2017-846T

Vagnoli, Stefano.

Assessment of advanced numerical methods for the aero-thermal investigation of combustor-turbine interactions / Vagnoli Stefano ; tutore: Martelli Francesco ; tutore esterno: Tom Verstraete ; coordinatore: De Lucia Maurizio. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in ingegneria energetica e tecnologie industriali innovative, dottorato europeo, ciclo XXVII, coordinatore: De Lucia

Maurizio. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria industriale.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria industriale
620.1 ING-IND/08
BNI 2017-847T

Vivier, Florence.

Synergetic effects inside a simplified friction material : study of the role of ingredients : final dissertation, 28. cycle / Florence Vivier ; tutors: Marco Sangermano, Diego Pellerej. [Torino], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, PhD in materials science and technology. Tesi svolta presso il Dipartimento scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia
620.1 ING-IND/22
BNI 2017-848T

Winchler, Lorenzo.

Design tools and innovative concepts for gas turbine cooling applications / Lorenzo Winchler ; tutor: Bruno Facchini ; academic supervisor: Antonio Andreini ; industrial supervisor: Luca Innocenti : PhD School coordinator: Maurizio De Lucia. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

XXVIII PhD School cycle, 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Scuola di ingegneria, DIF-Department of Industrial Engineering of Florence, PhD School: energetica e tecnologie industriali ed ambientali innovative.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria industriale
620.1 ING-IND/08
BNI 2017-849T

621 FISICA APPLICATA

Ascari, Elena.

People exposure to road traffic noise : new indicators for mitigations prioritization, socio-acoustical and health studies : tesi di dottorato di ricerca in fisica sperimentale in partial fulfillment of the requirements for the Ph.D. degree in experimental physics / Elena Ascari ; tutor: Ubaldo Bottigli ; supervisor: Gaetano Licitra ; coordinator: Simone Marrocchesi. [Siena, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo di dottorato XXVII, anno accademico 2015/2016. 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
621 FIS/07
BNI 2017-850T

Burlandi, Sabrina.

Individuazione di una metodologia da adottare per la scelta di un impianto di climatizzazione per un edificio storico museale : la Prioria, cuore del complesso del Vittoriale degli italiani a Gardone Riviera / Sabrina Burlandi ; coordinatore collegio docenti: Franco Gugliermetti ; relatore: Umberto Di Matteo. [Roma, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in fisica tecnica ambientale, XXVII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
621 ING-IND/11
BNI 2017-851T

Calzolari, Renato.

Trasmittanza : valutazioni e misure tramite sorgenti ad ultrasuoni / Renato Calzolari ; coordinatore collegio docenti: Gugliermetti Franco ; relatore: Umberto Di Matteo. [Roma, 2015].

1 volume : ill.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in fisica tecnica ambientale, ciclo XXVIII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
621 ING-IND/11

BNI 2017-852T

D'Oca, Simona.

A multidisciplinary research approach to energy-related behavior in buildings / Simona D'Oca ; tutor: Stefano Paolo Corgnati ; co-tutor: Tianzhen Hong. [Torino], 2016.

1 volume : ill.

Sul frontespizio: A dissertation submitted in fulfillment of the requirements for the degree of doctor of philosophy, Polytechnic of Torino, innovazione tecnologica per l'ambiente costruito-ITAC. In testa al frontespizio: SCUDO, Scuola di dottorato = Doctoral School, Politecnico di Torino, Lawrence Berkeley National Laboratory, Berkeley Lab - Tesi svolta presso il Dipartimento Energia.

Altro autore:

Lawrence Berkeley National Laboratory
Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621 ING-IND/11
BNI 2017-853T

Drago, Davide.

The sulfur issue in fuel cell based cogenerative systems : doctoral Ph.D. thesis / Davide Drago ; supervisor: Massimo Santarelli. [Torino], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Department of Energy (DENERG).

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621 ING-IND/10
BNI 2017-854T

Fanciullacci, Nelson.

Experimental data lifecycle management : a structured approach for the evaluation of reliability performance of internal combustion engines / Nelson Fanciullacci ; tutor: Mario Tucci ; coordinatore: Maurizio De Lucia. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in ingegneria industriale e dell'affidabilità, XXVIII ciclo, coordinatore: Maurizio De Lucia. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria industriale.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria industriale
621 ING-IND/17
BNI 2017-855T

Guelpa, Elisa.

Modeling strategies for multiple scenarios and fast simulations in large systems : applications to fire safety and energy engineering : thesis submitted for the degree of doctor of philosophy / Guelpa Elisa ; tutors: Vittorio Verda, Adriano Sciacivelli, Romano Borchiellini ; Politecnico di Torino, Energy Department. Torino, 2016.

1 volume : ill.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621 ING-IND/10
BNI 2017-856T

Manco, Annarita.

La mobilità sostenibile di Roma Capitale : la metodologia di indagine applicata per definire dinamiche e potenzialità di sviluppo : tesi di dottorato / Annarita Manco ; relatore: Umberto Di Matteo. [Roma, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in fisica tecnica ambientale, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
621 ING-IND/11
BNI 2017-857T

Mazzelli, Federico.

Single & two-phase supersonic ejectors for refrigeration applications / Mazzelli Federico ; tutor: Grazzini Giuseppe ; co-tutor: Adriano Milazzo ; coordinatore: De Lucia Maurizio. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in energetica e tecnologie industriali e ambientali innovative, ciclo XXVIII. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria industriale.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria industriale
621 ING-IND/10
BNI 2017-858T

Nardi, Iole.

Interazioni ambientali, metodologie e materiali innovativi per l'efficienza energetica degli edifici / Iole Nardi ; tutore: Dario Ambrosini. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, corso di dottorato in ingegneria industriale, XXIX ciclo, coordinatore: Roberto Cipollone.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
621 ING-IND/11
BNI 2017-859T

Pezzimenti, Priscilla Maria.

Ottimizzazione della logistica d'emergenza tramite metodi decisionali multicriterio / Priscilla Maria Pezzimenti ; coordinatore collegio docenti: Franco Gugliermetti ; relatore: Umberto Di Matteo. [Roma, 2015].

1 volume : ill.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in fisica tecnica ambientale, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
621 ING-IND/11
BNI 2017-860T

Ricci, Alessandra <1983->.

La valutazione dell'efficienza energetica negli edifici attraverso l'applicazione dei protocolli di certificazione ambientale / Alessandra Ricci ; coordinatore collegio docenti: Franco Gugliermetti ; relatore: Umberto Di Matteo. [Roma, 2015].

1 volume : ill.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in fisica tecnica ambientale, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
621 ING-IND/11
BNI 2017-861T

Rietto, Laura.

Energy systems integration : from building scale to urban scale : dynamic energy simulations and artificial neural networks for building energy consumptions and district heating peak shaving assessment : doctoral thesis in energy engineering / by Laura Rietto ; [supervisor: Giovanni Vincenzo Fracastoro ; co-supervisor: Vittorio Verda]. [Torino], 2017.

1 volume : ill.

Sul frontespizio: Thesis submitted at the Politecnico di Torino, Energy Department.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621 ING-IND/10
BNI 2017-862T

Saba, Fabio <1985->.

Development of a standard for thermal energy and smart heat metering applications : thesis submitted for the degree of doctor of philosophy / by Fabio Saba ; thesis supervisors: Marco Carlo Masoero, Vito Fernicola. [Torino], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato in energetica, XXVIII ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento energia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621 ING-IND/10
BNI 2017-863T

Taurino, Roberto.

Energy-efficient innovative seal for aircraft engines : thesis submitted for the degree of doctor of philosophy / Roberto Taurino ; supervisors: Elena Campagnoli, Paolo Maggiore. [Torino], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato-SCUDO, Dipartimento energia, XXVIII ciclo.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621 ING-IND/10
BNI 2017-864T

621.042 FISICA APPLICATA. INGEGNERIA DELL'ENERGIA**Bacchi, Donata.**

Analisi e caratterizzazione delle emissioni dagli impianti di smaltimento rifiuti e studio di tecnologie innovative di mitigazione degli impatti / Bacchi Donata ; tutore: Carnevale Ennio Antonio ; co-tutore: Pecorini Isabella ; coordinatore: De Lucia Maurizio. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in ingegneria industriale, ciclo XXVIII, coordinatore: Maurizio De Lucia. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria industriale.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria industriale
621.042 ING-IND/09
BNI 2017-865T

Buffi, Marco.

Catalytic pyrolysis of used cooking oils : a novel route to renewable hydrocarbons for transport fuel production / Buffi Marco ; tutor: Martelli Francesco ; external advisor: Bondioli Paolo ; co-tutor: Chiaramonti David ; coordinator: De Lucia Maurizio. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

PhD period 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, doctor of philosophy in industrial engineering-sector: energy engineering and innovative industrial technologies, cycle XXVIII, course coordinator: Maurizio De Lucia. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria industriale.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria industriale
621.042 ING-IND/09
BNI 2017-866T

Fioravanti, Andrea <1984->.

Development of innovative waveguide probes with improved measurement capabilities / Andrea Fioravanti ; tutor: Giovanni Ferrara ; co-tutor: Lorenzo Ferrari ; PhD course coordinator: Maurizio De Lucia. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, doctor of philosophy in energy engineering and innovative industrial technologies, XXVIII cycle, PhD course coordinator: Maurizio De Lucia. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria industriale.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria industriale
621.042 ING-IND/09
BNI 2017-867T

Mauriello, Marco.

Il recupero energetico tramite impianti a ciclo rankine a fluido organico alimentati da centrali frigorifere / Marco Mauriello ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone ; tutore: Roberto Cipollone. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia (DIIE), dottorato di ricerca in ingegneria industriale, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
621.042 ING-IND/09
BNI 2017-868T

Talebbeydokhti, Peyman.

Integration of a low-pressure thermal desalination system with a novel PT-CSP plant : tesi per il conseguimento del titolo di dottore di ricerca / Peyman Talebbeydokhti ; tutor: Roberto Cipollone ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone. [L'Aquila, 2016].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. 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, XXVIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
621.042 ING-IND/09

BNI 2017-869T

621.3 INGEGNERIA ELETTROTECNICA, MAGNETICA, DELLE COMUNICAZIONI, ILLUMINAZIONE; SUPERCONDUTTIVITA; OTTICA APPLICATA; PARAFOTICA; ELETTRONICA; ELABORATORI

Aced López, Sebastián.

Accessible human computer interaction : video games and assisted living for persons with severe disabilities : dissertation / Sebastián Aced López ; advisor: Fulvio Corno ; Ph.D. coordinator: Matteo Sonza Reorda. [Torino], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Doctoral School, Ph.D. in computer and control engineering, XXVIII 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 2017-870T

Alshaya, Shaya.

A comprehensive cyber security enhancing strategy for industrial control systems in oil industry / Shaya Alshaya ; supervisors: Giuli Dino, Paganelli Federica ; PhD coordinator: Chisci Luigi. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Cycle XXIX 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in PH.D, curriculum: telematics and information society.

Altro autore:

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

621.3 ING-INF/05

BNI 2017-871T

Baecchi, Claudio.

Web-scale tagging of social media / Claudio Baecchi ; supervisors: Alberto Del Bimbo, Marco Bertini ; PhD coordinator: Luigi Chisci. [Firenze], 2017.

1 volume : ill.

Ciclo XXIX, 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in ingegneria dell'informazione, curriculum: informatica.

Altro autore:

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

621.3 ING-INF/05

BNI 2017-872T

Bartoli, Federico <1987->.

User interest profiling by real time person detection and coarse gaze estimation / Federico Bartoli ; supervisors: Alberto Del Bimbo, Giuseppe Lisanti, Federico Pernici ; PhD coordinator: Luigi Chisci. [Firenze], 2017.

1 volume : ill.

Ciclo XXIX, 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in ingegneria dell'informazione, curriculum: informatica.

Altro autore:

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

621.3 ING-INF/05

BNI 2017-873T

Burresi, Giovanni.

Research through design e Internet of things : tecnologie abilitanti, applicazioni ed educazione / Giovanni Burresi ; supervisor: Antonio Rizzo ; PhD coordinator: Luigi Chisci. [Firenze], 2017.

1 volume : ill.

Ciclo XXIX, 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in ingegneria dell'informazione, curriculum: telematica e società dell'informazione.

Altro autore:

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

621.3 ING-INF/05

BNI 2017-874T

Campi, Tommaso.

Wireless power transfer system for advanced applications : tesi / Tommaso Campi ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone ; tutore: Mauro Feliziani. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2016/2017. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria

industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
621.3 ING-IND/31
BNI 2017-875T

Canavese, Daniele.

Automatic generation of high speed elliptic curve cryptography code : tesi di dottorato / Daniele Canavese ; tutore: Antonio Lioy ; coordinatore del corso di dottorato: Matteo Sonza Reorda. [Torino], 2016.

1 volume.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria informatica e dei sistemi, XVII 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 2017-876T

Ercoli, Simone.

Compact hash codes and data structures for visual descriptors retrieval / Simone Ercoli ; supervisors: Alberto Del Bimbo, Marco Bertini ; PhD coordinator: Luigi Chisci. [Firenze], 2017.

1 volume : ill.

Ciclo XXIX, 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in ingegneria dell'informazione, curriculum: informatica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.3 ING-INF/05
BNI 2017-877T

Piersanti, Stefano.

Electrical modeling of through silicon vias for 3D integrated circuits considering non linear effects / Stefano Piersanti ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone ; tutore: Antonio Orlandi. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
621.3 ING-IND/31
BNI 2017-878T

Silvestri, Salvatore <1974->.

Computazione parallela per microscopia a luce strutturata / Silvestri Salvatore ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone ; tutore: Eugenio Del Re. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e dell'economia, dottorato di ricerca in ingegneria elettrica ed elettronica, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
621.3 ING-INF/05
BNI 2017-879T

Tenace, Valerio.

CAD tools for graphene-based electronic circuits : tesi di dottorato / Valerio Tenace ; supervisore: Enrico Macii. [Torino], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria informatica e dei sistemi, XVIII 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 2017-880T

Turchini, Francesco.

Feature aggregation algorithms for concept recognition / Francesco Turchini ; supervisor: Alberto Del Bimbo ; PhD coordinator: Luigi Chisci. [Firenze], 2017.

1 volume : ill.

Ciclo XXIX, 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria

dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in ingegneria dell'informazione, curriculum: informatica.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.3 ING-INF/05
BNI 2017-881T

Urgese, Gianvito.

Computational methods for bioinformatics analysis and neuromorphic computing : efficient gap model for sequence alignment algorithms, miRNA and isomiR detection in RNA-seq data, and spiking neural network simulations placement in neuromorphic platforms : PhD dissertation / Gianvito Urgese ; tutors: Enrico Macii, Elisa Ficarra. [Torino], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Doctoral School, PhD in computer and control engineering, XXVIII 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 2017-882T

621.31 ENERGIA ELETTRICA. GENERAZIONE, TRASFORMAZIONE, ACCUMULAZIONE, TRASMISSIONE

Gamba, Matteo <1987->.

Design of non conventional synchronous reluctance machine : doctoral thesis / Matteo Gamba ; supervisor: Gianmario Pellegrino, Alfredo Vagati. [Torino, 2017].

1 volume : ill.

Sul frontespizio: A thesis submitted in fulfillment of the requirements for the degree of electrical engineer in the Politecnico di Torino, Department of Energy-DENERG. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621.31 ING-IND/32
BNI 2017-883T

Mengolini, Anna.

Prosumer behaviour in emerging electricity systems : doctoral thesis / Anna Mengolini ; supervisors: Ettore Bompard, Pietro Terna. [Torino], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Energy Department, doctoral programme in energy systems, XXVIII cycle.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621.31 ING-IND/33
BNI 2017-884T

Nasiri Zarandi, Reza.

Analysing, design and prototyping of a hysteresis motor with novel and optimum structure : doctorate in electrical engineering / Reza Nasiri Zarandi ; tutor: Mjtaba Mirsalim, Alberto Tenconi. [Torino], 2015.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Amirkabir University of Technology, Tehran Politecnico, Electrical Engineering Department, Politecnico di Torino, Energy Department, Doctoral School.

Altro autore:

Amirkabir University of Technology : Department Electrical Engineering
Politecnico di Torino : Dipartimento energia
621.31 ING-IND/32
BNI 2017-885T

Rotondale, Alessandro.

Design and analysis of coaxial magnetic gear and magnetic geared PM motor / Alessandro Rotondale ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone ; tutore: Marco Villani. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. 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, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
621.31 ING-IND/32
BNI 2017-886T

621.37 PROVE E MISURE ELETTRICHE

Beni, Samuele.

Studio di metodi a microonde per indagine non distruttiva di strutture architettoniche / Beni Samuele ; tutore: Carlo Carobbi ; coordinatore: Maurizio De Lucia. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in ingegneria industriale, ciclo XXVIII, coordinatore: Maurizio De Lucia. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria industriale.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria industriale

621.37 ING-INF/07

BNI 2017-887T

D'Innocenzo, Flavio.

Software e sistemi di misura per l'efficienza energetica / Flavio D'Innocenzo ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone ; tutore: Giovanni Bucci. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, XXIX ciclo.

Altro autore:

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

621.37 ING-INF/07

BNI 2017-888T

621.381 INGEGNERIA ELETTRONICA

Ahmad, Waqar.

High-level synthesis based VLSI architectures for video coding : doctoral dissertation : doctoral program in electronics and communications engineering, 28. cycle / by Waqar Ahmad ; supervisor: Guido Masera ; co-supervisor: Maurizio Martina ; Politecnico di Torino. Torino, 2017.

1 volume : ill.

In testa frontespizio: SCUDO, Scuola di dottorato = Doctoral School. 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 2017-889T

Chen Wei <1986->.

An innovative fibre Bragg grating based sensing : doctorate thesis / Wei Chen ; supervisor: Guido Perrone, Alberto Vallan. [Torino], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Doctorate School, Ph.D. in electronics and telecommunications engineering, cycle XXVIII. 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 2017-890T

Janneh, Mohammed.

High sensitivity high resolution metasurface based photonic devices for detection of chemical and biological substances / Mohammed Janneh ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone ; relatore: Elia Palange. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2016/2017. 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 ed elettronica, XXIX ciclo.

Altro autore:

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

621.381 ING-INF/01

BNI 2017-891T

Meacci, Valentino.

Novel ultrasound : imaging techniques / Valentino Meacci ; supervisors: Piero Tortoli, Stefano Ricci ; PhD coordinator: Luigi Chisci. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

PhD cycle XXIX, 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in ingegneria dell'informazione, curriculum: elettronica ed

elettromagnetismo.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.381 ING-INF/01
BNI 2017-892T

Mencagli, Mario Junior.

Manipulation of surface waves through metasurfaces : Ph.D. thesis in information engineering, cycle 29. / Mario Junior Mencagli ; advisor: Stefano Maci ; co-advisor: Brigitte Loiseaux, Enrica Martini. Siena, 2016.

1 volume : ill.

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
621.381 ING-INF/02
BNI 2017-893T

Micheletti, Filippo <1984->.

Sistemi di spettroscopia a microonde applicati ai beni culturali / Filippo Micheletti ; relatori: Lorenzo Capineri, Roberto Olmi, Stefano Maci. [Siena, 2017?].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato in ingegneria dell'informazione e scienze matematiche. 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
621.381 ING-INF/01
BNI 2017-894T

Passafiume, Marco <1987->.

Submetrical calibration-free indoor localization system for IEEE-compliant wireless user devices / Marco Passafiume ; supervisor: Alessandro Cidronali ; PhD coordinator: Luigi Chisci. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Ciclo XXIX, 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in ingegneria dell'informazione, curriculum: elettronica ed elettromagnetismo.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.381 ING-INF/01
BNI 2017-895T

621.382 INGEGNERIA DELLE COMUNICAZIONI

Bartolomei, Nicola.

SIW slot array solutions / Nicola Bartolomei ; supervisors: Angelo Freni, Enrico Del Re, Simone Morosi ; PhD coordinator: Luigi Chisci. [Firenze], 2017.

1 volume : ill.

Ciclo XXIX, 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in ingegneria dell'informazione, curriculum: telecomunicazioni.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.382 ING-INF/03
BNI 2017-896T

Brilli, Luca.

Security and privacy in smart environment networks : analysis and technology solutions / Luca Brilli ; supervisor: Tommaso Pecorella ; PhD coordinator: Luigi Chisci. [Firenze], 2017.

1 volume : ill.

Ciclo XXIX, 2014-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in ingegneria dell'informazione, curriculum: telecomunicazioni.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.382 ING-INF/03
BNI 2017-897T

Doanh Kim Luong.

Combining multi-path protocols and network coding in mobile satellite systems : doctor of philosophy dissertation in information engineering / by Doanh Kim Luong ; supervisor: Giovanni Giambene, Tomaso De Cola. Siena, 2017.

1 volume : ill.

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 2017-898T

Fanfani, Alessio.

Communication techniques, architecture and services for satellite application in critical scenarios / Alessio Fanfani ; supervisors: Enrico Del Re, Simone Morosi ; PhD coordinator: Luigi Chisci. [Firenze], 2017.

1 volume : ill.

Ciclo XXIX, 2014-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in ingegneria dell'informazione, curriculum: telecomunicazioni.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.382 ING-INF/03
BNI 2017-899T

Gusmão, Pedro Porto Buarque de.

Feature extraction using MPEG-CDVS and deep learning with application to robotic navigation and image classification : doctoral dissertation : doctoral program in electronic and communications engineering, 28. cycle / by Pedro Porto Buarque de Gusmão ; supervisor: Enrico Magli ; Politecnico di Torino. Torino, 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: SCUDO, Scuola di dottorato = Doctoral School. 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 2017-900T

Limani Fazliu, Zana.

Resource and power management in next generation networks : PhD dissertation / Zana Limani Fazliu ; advisor: Carla-Fabiana Chiasserini. [Torino], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in ingegneria elettronica e delle comunicazioni, XXVIII 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 2017-901T

Martinelli, Alessio <1984->.

Advanced position fixing and dead reckoning techniques : cooperative GPS positioning and context-aware pedestrian dead reckoning / Alessio Martinelli ; supervisors: Enrico Del Re, Simone Morosi ; PhD coordinator: Luigi Chisci. [Firenze], 2017.

1 volume : ill.

Ciclo XXIX, 2014-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in ingegneria dell'informazione, curriculum: telecomunicazioni.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.382 ING-INF/03
BNI 2017-902T

Paradiso, Francesca.

Smart home : energy monitoring and exploitation of network virtualization / Francesca Paradiso ; supervisors: Dino Giuli, Federica Paganelli, Paola Cappanera ; PhD coordinator: Luigi Chisci. [Firenze], 2017.

1 volume : ill.

Ciclo XXVIII, 2012-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in informatica, sistemi e telecomunicazioni, curriculum: telematica e società dell'informazione.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria dell'informazione
621.382 ING-INF/03
BNI 2017-903T

621.8 INGEGNERIA DELLE MACCHINE

Brunetti, Jacopo.

Mechanical energy balance of frictional contacts : from surface to solid energy dissipation in contact dynamic instabilities / Jacopo Brunetti ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone ; tutore: Walter D'Ambrogio. [L'Aquila, 2015].

1 volume : ill.

A. a. 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia in co-tutela con INSA-Institut national des sciences appliquées-Lyon, INSA de Lyon, Laboratoire de mécanique des contacts et des structures, dottorato di ricerca in ingegneria meccanica, energetica e gestionale, ciclo XXVIII.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia Institut national des sciences appliquées <Lione>

621.8 ING-IND/13

BNI 2017-904T

Girgenti, Andrea.

Start-up di un laboratorio per prove di tensocorrosione su materiali esercibili in ambienti sour / Andrea Girgenti ; relatore: Alessandro Giorgetti ; correlatore: Paolo Citti ; referenti aziendali: Marco Romanelli, Arianna Scatena. [Roma, 2017?].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in scienze fisiche e ingegneria dell'innovazione industriale, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi

621.8 ING-IND/14

BNI 2017-905T

Monni, Niccolò.

Progettazione e testing di un software modulare di bordo e di gestione per AUV orientato alla portabilità / Niccolò Monni ; tutor: Benedetto Allotta ; coordinatore: Maurizio De Lucia. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2013-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in ingegneria industriale e dell'affidabilità, ciclo XXVIII, coordinatore: Maurizio De Lucia ; referente: Mario Tucci. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria industriale.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria industriale

621.8 ING-IND/13

BNI 2017-906T

Nappini, Duccio.

Material damage evaluation during long time service in turbine rotors / Duccio Nappini ; tutore: Giovanni Zonfrillo ; coordinatore del dottorato: Maurizio De Lucia. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in ingegneria industriale, ciclo XXVII. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria industriale.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria industriale

621.8 ING-IND/14

BNI 2017-907T

Rossin, Stefano.

Interazione tra la dinamica dei sistemi di supporto e la risposta rotordinamica delle turbomacchine / Rossin Stefano ; tutor: Rindi Andrea ; coordinatore: De Lucia Maurizio. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in ingegneria industriale, ciclo XXVIII, coordinatore: De Lucia Maurizio. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria industriale.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria industriale

621.8 ING-IND/13

BNI 2017-908T

Sala, Ramses.

Towards efficient multidisciplinary design optimization for car body structures / Ramses Sala ; tutori: Marco Pierini, Niccolò Baldanzini ; controrelatore: Fabian Duddeck, Kazuhiro Saitou ; coordinatore del dottorato: Maurizio De Lucia. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in ingegneria industriale, ciclo XXVII. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria industriale.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria industriale
621.8 ING-IND/14
BNI 2017-909T

624 INGEGNERIA CIVILE

Misseri, Giulia.

Seismic vulnerability of pointed arches under rigid body assumption : numerical and experimental evaluations / Giulia Misseri ; tutore: Luisa Rovero ; revisori: Riccardo Barsotti, Matthew Gilbert ; coordinatore: Maria Teresa Bartoli ; co-tutore: Matthew De Jong. [Firenze], 2017.

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato in architettura, curriculum: structures and conservation of architecture and cultural heritage, ciclo XIX, coordinatore: Maria Teresa Bartoli. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
624 ICAR/08
BNI 2017-910T

625 INGEGNERIA FERROVIARIA E STRADALE

Festone, Edmondo.

Enna green net : il paradigma dell'infrastruttura verde e un nuovo modello della città universitaria / Edmondo Festone ; coordinatore responsabile: Giovanni Tesoriere ; tutor: Tullio Giuffrè. [Enna], 2017.

1 volume : ill.

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, XXVIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Enna Kore : Facoltà di ingegneria e di architettura
625 ICAR/04
BNI 2017-911T

628.5 TECNOLOGIA DEL CONTROLLO DELL'INQUINAMENTO E INGEGNERIA SANITARIA INDUSTRIALE

Ferrante, Marco <1986->.

Precise measurements of Sr and Pb isotope ratios by multicollector mass spectrometry : archeological, food traceability and archaeometry applications / Marco Ferrante ; coordinatore del corso: Antonio Mecozzi ; tutore: Francesco De Angelis ; supervisore: Stefano Nisi. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di scienze fisiche e chimiche, dottorato di ricerca in scienze fisiche e chimiche, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di scienze fisiche e chimiche
628.5 CHIM/12
BNI 2017-912T

Mancini, Maria Serena.

New methodological insights into ecological footprint accounting : flow vs. stock distinction and carbon footprint revision / Maria Serena Mancini ; tutore: Nadia Marchettini ; co-tutore: Valentina Niccolucci ; co-tutore: Alessandro Galli. [Siena, 2017].

1 volume : ill.

Anno accademico di conseguimento del titolo di dottore di ricerca 2015/2016. In testa al frontespizio: Università di Siena, Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente, dottorato in scienze della Terra, ambientali e polari, XXIX ciclo, coordinatore: Roberto Bargagli.

Altro autore:

Università degli studi di Siena : Dipartimento di scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente
628.5 CHIM/12
BNI 2017-913T

629.2 VEICOLI TERRESTRI A MOTORE, CICLI

Costanzo, Leonardo.

Sviluppo di metodologie e strumenti innovativi per l'implementazione della tecnologia cold test come end of line test di motori ad alte prestazioni / Leonardo Costanzo ; coordinatore collegio docenti: Paolo Citti ; relatore: Alessandro Giorgetti ; responsabile aziendale: Capucine Lorenzi. [Roma, 2014].

1 volume : ill.

Anno accademico 2013/2014. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in ingegneria dell'innovazione e dello sviluppo dei prodotti e dei processi industriali, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi

629.2 ING-IND/14

BNI 2017-914T

Del Pero, Francesco.

Tool for the environmental assessment in the automotive context : analysis of the use stage for different typologies of LCA study / Francesco Del Pero ; tutori: Marco Pierini, Massimo Delogu ; controrelatore: Franco Bonollo ; coordinatore del dottorato: Maurizio De Lucia. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in ingegneria industriale, ciclo XXVIII. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria industriale.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria industriale

629.2 ING-IND/14

BNI 2017-915T

629.8 INGEGNERIA DEI CONTROLLI AUTOMATICI

Forti, Nicola.

Dynamic field estimation in complex environments / Nicola Forti ; supervisors: Luigi Chisci, Giorgio Battistelli ; PhD coordinator: Luigi Chisci. [Firenze], 2017.

1 volume : ill.

Ciclo XXIX, 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di ingegneria dell'informazione (DINFO), corso di dottorato in ingegneria dell'informazione, curriculum: automatica, ottimizzazione e sistemi elettrici.

Altro autore:

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

629.8 ING-INF/04

BNI 2017-916T

Guerra Pires, Jorge.

Mathematical modeling in energy homeostasis, appetite control and food intake with a special attention to ghrelin / Jorge Guerra Pires ; coordinatore del corso: Maria Domenica Di Benedetto ; tutore: Costanzo Manes, Pasquale Palumbo. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria e scienze dell'informazione e matematica (DISIM), dottorato di ricerca in information science and technology (ICT), XXIX ciclo.

Altro autore:

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

629.8 ING-INF/04

BNI 2017-917T

Hussain, Irfan.

The supernumerary robotic fingers to compensate and augment the human manipulation abilities : dottorato di ricerca in ingegneria e scienze dell'informazione, indirizzo: automatic control and robotics : tesi di dottorato / Irfan Hussain ; advisor: Domenico Prattichizzo ; Università degli studi di Siena, Dipartimento di ingegneria dell'informazione e scienze matematiche. [Siena], 2016.

1 volume : ill.

Ciclo XXIX.

Altro autore:

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

629.8 ING-INF/04

BNI 2017-918T

Zarrilli, Donato.

Integration of low carbon technologies in smart grids : planning, optimization and control for

renewables, demand response and energy storage / Donato Zarrilli ; advisor: Antonio Vicino ; co-advisor: Simone Paoletti, Antonello Giannitrapani. [Siena], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università di Siena, dottorato di ricerca in ingegneria dell'informazione e scienze matematiche, ciclo XXIX. 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
629.8 ING-INF/04
BNI 2017-919T

630 AGRICOLTURA E TECNOLOGIE CONNESSE

Armellini, Rita.

Technological and antioxidant properties of saffron (*Crocus sativus* L.) extracts / Rita Armellini ; supervisors: Paola Pittia, Matteo Scampicchio ; PhD coordinator: Dario Compagnone. [Teramo, 2017?].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Teramo, Faculty of Bioscience and Technology for Food, Agriculture and Environment, Ph.D. in food science, XXIX cycle .

Altro autore:

Università degli studi di Teramo : Facoltà di bioscienze e tecnologie agro-alimentari e ambientali
630 AGR/02
BNI 2017-920T

636.089 SCIENZE VETERINARIE MEDICINA VETERINARIA

Barbaro, Katia.

Medicina rigenerativa : utilizzo dei condrociti autologhi per la riparazione di lesioni della cartilagine articolare nella specie equina / Katia Barbaro ; coordinatore del corso: Mauro Mattioli ; supervisore: Enrico Dainese. [Teramo, 2017].

1 volume : ill.

Anno accademico 2016/2017. In testa al frontespizio: Università degli studi di Teramo, Università degli studi dell'Aquila, tesi di dottorato di ricerca in biotecnologie cellulari e molecolari, XXIX.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila
Università degli studi di Teramo
636.089 VET/02
BNI 2017-921T

Zeza, Daniela.

Studio in vivo : valutazioni tossicologiche su embrioni di zebrafish (*Danio rerio*) in seguito a somministrazione di polibromodifenileteri / Zeza Daniela ; coordinatore: Dario Compagnone ; supervisore: Monia Perugini. [Teramo, 2016].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Teramo, dottorato di ricerca in scienze degli alimenti, XXIX ciclo, triennio 2013/14-2014/15-2015/16.

Altro autore:

Università degli studi di Teramo
636.089 VET/07
BNI 2017-922T

658 GESTIONE IN GENERALE

Ebrahim, Mahdi.

Three essays on architectural complexity and organization of innovation in knowledge-intensive firms : tesi di dottorato / di Mahdi Ebrahim ; tutor: Camuffo Arnaldo. [Milano], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in business administration and management, ciclo 27.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
658 SECS-P/08
BNI 2017-923T

Li Daitian.

Firm strategies, sectoral environments, and government policies : three essays on the catching-up of Chinese firms : tesi di dottorato / di Daitian Li ; tutor: Malerba Franco. [Milano], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in business administration and management, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
658 SECS-P/08
BNI 2017-924T

Pour Mohammad, Aylar.

Self-conscious emotions in consumer behavior : shame, embarrassment and pride : tesi di dottorato / di Aylar Pour Mohammad ; tutor: Ordanini Andrea. [Milano], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in business administration and management, ciclo 27.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
658 SECS-P/08
BNI 2017-925T

Rinaldi, Massimo <1962->.

Un metodo e un programma gestionale per la visualizzazione e l'autovalutazione della situazione globale per le aziende no profit / Massimo Rinaldi ; relatore: Pietro Lorenzo Bartolini Salimbeni ; coordinatore collegio docenti: Paolo Citti. [Roma, 2015].

1 volume : ill.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in ingegneria dell'innovazione e dello sviluppo dei prodotti e dei processi industriali, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
658 ING-IND/35
BNI 2017-926T

Rolli, Fernando.

Sviluppo di un sistema robusto per la produzione di certificazioni reddituali relative a prestazioni erogate da INPS a dipendenti pubblici / Fernando Rolli ; relatore: Alessandro Giorgetti ; coordinatore collegio docenti: Paolo Citti. [Roma, 2015].

1 volume : ill.

Anno accademico 2014/2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Guglielmo Marconi, dottorato di ricerca in ingegneria dell'innovazione e dello sviluppo dei prodotti e dei processi industriali, ciclo XXVII.

Altro autore:

Università degli studi Guglielmo Marconi
658 ING-IND/35
BNI 2017-927T

Snoeren, Petrus Maria.

A stakeholder based view of firm growth : stakeholder orientation and limits to value creation from growth : tesi di dottorato / di Petrus Maria Snoeren ; tutor: Zollo Maurizio. [Milano], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in business administration and management, ciclo 27.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
658 SECS-P/08
BNI 2017-928T

658.1 GESTIONE IN GENERALE. ORGANIZZAZIONE E FINANZA

Ciammola, Emanuela.

Il medico di medicina generale ed il suo ruolo nel sistema sanitario nazionale / Emanuela Ciammola ; coordinatore del corso: Maria Penco ; tutor interno: Marco Recchioni ; tutor esterno: Riccardo Baci. [L'Aquila, 2017].

1 volume.

A. a. 2015/2016. 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 e sanità pubblica, curriculum: aspetti giuridici, gestionali, sicurezza e tutela in sanità pubblica, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente
658.1 SECS-P/10
BNI 2017-929T

Di_Stefano, Cristina <1988->.

Le operazioni di workers buyout : un'analisi del modello italiano e un confronto con Francia e Stati Uniti / Cristina Di Stefano ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone ; tutor: Roberta Pace. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale, dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in ingegneria industriale, dell'informazione e di economia, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
658.1 SECS-P/09
BNI 2017-930T

Wang Ye <1983->.

Essays on empirical finance : tesi di dottorato / di Ye Wang ; tutor: Gietzmann Miles Bernard. [Milano], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università commerciale Luigi Bocconi, tesi di dottorato in economics and finance, ciclo 28.

Altro autore:

Università commerciale Luigi Bocconi
658.1 SECS-P/09
BNI 2017-931T

660 INGEGNERIA CHIMICA E TECNOLOGIE CONNESSE

Alipour Moghadam Esfahani, Reza.

Non-carbonaceous supported platinum electrocatalyst as alternative to carbon base materials toward oxygen reduction reaction for low-temperature fuel cells : PhD thesis / Reza Alipour Moghadam Esfahani ; supervisor: Stefania Specchia. [Torino], 2016.

1 volume : ill.

Sul frontespizio: Dottorato di ricerca in ingegneria chimica, XXVIII ciclo, dissertation submitted in fulfillment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in chemical engineering in the Politecnico di Torino. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/25
BNI 2017-932T

Andreoli, Silvia <1988->.

Catalytic processes for the control of nitrogen oxides emissions in the presence of oxygen : PhD thesis / Silvia Andreoli ; academic tutors: Raffaele Pirone, Fabio Deorsola. [Torino, 2016].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, doctor of philosophy in chemical engineering, Department of Applied Science and Technology, XXVIII cycle, 2013-2016.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/27
BNI 2017-933T

Celetti, Giorgia.

Microfluidic for human health : a versatile tool for new progress in cancer diagnosis and contaminants detection / Giorgia Celetti ; co-ordinator of the research doctorate course: Barbara Bonelli. [Torino, 2016].

1 volume : ill.

March 2013-January 2016. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola interpolitecnica di dottorato, nanotecnologie e materiali innovativi nanostrutturati. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/22
BNI 2017-934T

Chuchat, Natchari.

Removal of acetonitrile from pollutant solution by transformation into less toxic compounds using an advanced bioprocess based on the nitrile hydratase/amidase sequential enzymatic reactions / Natchari Chuchat ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone ; tutore: Maria Cantarella. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in ingegneria chimica, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
660 ING-IND/24
BNI 2017-935T

Gignone, Andrea.

Ordered mesoporous silica for drug delivery in topical applications : PhD thesis, 2013-2016 / Andrea Gignone ; tutor: Barbara Onida. [Torino, 2016].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Department of Applied Science and Technology, XXVIII cycle.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/22
BNI 2017-936T

Hoang Anh Viet Dung.

Synthesis of biodiesel via supercritical ethanol condition with eterogeneous catalyst : doctor of philosophy in chemical engineering / Hoang Anh Viet Dung ; supervisor: Guido Saracco, Samir Bensaid. [Torino, 2016].

1 volume : ill.

XXVIII cycle, 2013-2016. In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Faculty of Engineering, Department of Applied Science and Technology .

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia
660 CHIM/04
BNI 2017-937T

Mastronardi, Vincenzo Mariano.

Piezoelectric transducers based on aluminum nitride and polyimide for tactile applications : final dissertation / Vincenzo Mariano Mastronardi ; tutor: Fabrizio C. Pirri ; co-ordinator of the research doctorate course: Claudio Francesco Badini ; co-tutor: Massimo De Vittorio, Francesco Rizzi. [Torino], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola interpolitecnica di dottorato, doctoral program in material science and technology. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/22
BNI 2017-938T

Oddone, Irene <1987->.

Vacuum induced nucleation as a method for freeze drying optimization : Ph.D. thesis / Irene Oddone ; advisors: Roberto Pisano, Antonello A. Barresi. [Torino], 2015.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, dottorato di ricerca in ingegneria chimica, XXVIII ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/27
BNI 2017-939T

Osmieri, Luigi.

Non-noble metal catalysts for oxygen reduction reaction in low temperature fuel cells : PhD thesis : dissertation presented in partial fulfillment of the requirements for the degree of doctor of philosophy in chemical engineering / Luigi Osmieri ; supervisor: Stefania Specchia. Torino, 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato di ricerca in ingegneria chimica, XXVIII ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/25
BNI 2017-940T

Pasquarelli, Fabrizia.

Bioconversione del bromoxynil ad opera del sistema enzimatico a cascata NHase/AMase da Microbacterium imperiale CBS 498-74 in recettori batch e in reattori continui a membrana

ultrafiltrante : caratterizzazione cinetica ed ottimizzazione dei parametri di processo / Fabrizia Pasquarelli ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone ; tutore: Maria Cantarella. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in ingegneria chimica, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
660 ING-IND/24
BNI 2017-941T

Porcarelli, Luca.

A new paradigm towards advanced Li-based batteries : a true polymeric approach / Luca Porcarelli ; supervisor: Claudio Gerbaldi. [Torino, 2016].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Ph.D. in materials science and technology, cycle XXVIII. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/22
BNI 2017-942T

Rossi, Domenico <1985->.

In-flow physical-morphological analysis of PBMC in microfluidic device by light scattering : final dissertation / Domenico Rossi ; tutor: Fabrizio Pirri ; co-ordinator of the research doctorate course: Claudio Badini. [Torino], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola interpolitecnica di dottorato, doctoral program in scienza e tecnologia dei materiali. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/22
BNI 2017-943T

Saraullo, Matteo.

Trattamento biologico innovativo integrato con membrane e possibili utilizzi in ambito energetico di reflui derivanti da processi di produzione di semiconduttori / Matteo Saraullo ; coordinatore del corso: Roberto Cipollone ; tutore: Francesco Vegliò. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

A. a. 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, dottorato di ricerca in ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
660 ING-IND/26
BNI 2017-944T

Uhlmann, Franziska.

Protective ultra-high temperature coatings/ceramics (UHTCs) for ceramic matrix composites in extreme environments : Ph.D. thesis / Franziska Uhlmann ; advisor: Claudio Francesco Badini. [Torino], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in scienza e tecnologia dei materiali, XXVIII ciclo. Tesi svolta presso il Dipartimento di scienza applicata e tecnologia.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento scienza applicata e tecnologia
660 ING-IND/22
BNI 2017-945T

664 TECNOLOGIA ALIMENTARE

Di_Gianvito, Paola.

Biotechnology of sparkling wines : novel approaches to improve physico-chemical and sensorial properties / Paola Di Gianvito ; tutors: Rosanna Tofalo, Giuseppe Arfelli, Bruno Blondin. [Teramo, 2016].

1 volume : ill.

Academic years 2014/2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Teramo, Faculty of Bioscience and Technology for Food, Agriculture and Environment, Ph.D. thesis in food science, cycle XXIX.

Altro autore:

Università degli studi di Teramo : Facoltà di bioscienze e tecnologie agro-alimentari e ambientali
664 AGR/15
BNI 2017-946T

Faieta, Marco <1987->.

On phycoocyanin stability in high and low moisture model systems : effect of environmental factors and matrix properties / Marco Faieta ; supervisor: Paola Pittia ; PhD coordinator: Dario Compagnone. [Teramo, 2017].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Teramo, Faculty of Bioscience and Technology for Food, Agriculture and Environment, Ph.D. in food science, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Teramo : Facoltà di bioscienze e tecnologie agro-alimentari e ambientali
664 AGR/15
BNI 2017-947T

Rossi, Chiara <1987->.

Biofilm formation and mitigation in food spoilage bacteria and pathogens : Ph.D. thesis food science / Chiara Rossi ; tutor: Antonello Paparella ; Ph.D. coordinator: Dario Compagnone ; co-tutor: Clemencia Chaves-López. [Teramo, 2017?].

1 volume : ill.

XXIX cycle. In testa al frontespizio: UNITE, Università degli studi di Teramo, Faculty of Bioscience and Technology for Food, Agriculture and Environment, University of Teramo.

Altro autore:

Università degli studi di Teramo : Facoltà di bioscienze e tecnologie agro-alimentari e ambientali
664 AGR/15
BNI 2017-948T

Simeoni, Maria Chiara.

Evaluation of quality parameters in food products by means of UHPLC-MS/MS / Maria Chiara Simeoni ; Ph.D. tutor: Manuel Sergi. [Teramo, 2017].

1 volume : ill.

Anno accademico 2016/2017. In testa al frontespizio: Università degli studi di Teramo = University of Teramo, Faculty of Bioscience and Technology for Food, Agriculture and Environment, Ph.D. thesis project XXIX.

Altro autore:

Università degli studi di Teramo : Facoltà di bioscienze e tecnologie agro-alimentari e ambientali
664 AGR/15
BNI 2017-949T

670.42 INGEGNERIA DELLE OPERAZIONI IN FABBRICA

Di_Benedetto, Giovanni <1982->.

Impact dynamics of tool steel penetrators : Ph.D. thesis / Giovanni Di Benedetto ; relatore: Giorgio Scavino. [Torino], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Ph.D. 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 2017-950T

Guerra, Andrea Luigi.

Multi-user computer tools in early design phases : assessing their effect on design teams performances during co-located design-thinking activities : thèse présentée et soutenue publiquement / par Andrea Luigi Guerra ; jury: Susan Finger, Marco Gribaudo, Thierry Gidel, Enrico Vezzetti, Jean Paul Barthes, Sandro Moos, Atman Kendira. [Torino], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Thèse pour l'obtention du grade de double docteur européen délivrée par Sorbonne Universités, Université de technologie de Compiègne, spécialité ingénierie de la conception, École doctorale n. 71 sciences pour l'ingénieur, Laboratoire COSTECH, Politecnico di Torino, specialità gestione, produzione e design industriale, Scuola dottorale del Politecnico di Torino, Dipartimento DIGEP.

Altro autore:

Politecnico di Torino : Dipartimento di ingegneria gestionale e della produzione
Université de technologie de Compiègne
Université Paris-Sorbonne
670.42 ING-IND/16
BNI 2017-951T

Perello, Michelle.

The role and management of physical space in social innovation : tesi di dottorato / Michelle Perello ; tutore: Alberto De Marco ; coordinatore: Maurizio Galetto. [Torino], 2017.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Politecnico di Torino, Scuola di dottorato, dottorato in sistemi di produzione e design industriale, ciclo XXVII. 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 2017-952T

Rafanelli, Francesco <1985->.

Analytical plunge milling model and machining sound analysis for chatter forecast and detection / Francesco Rafanelli ; tutori: Gianni Campatelli, Antonio Scippa ; controrelatore: Giovanni Totis ; coordinatore del dottorato: Maurizio De Lucia. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in ingegneria industriale, ciclo XXVIII. Tesi svolta presso il Dipartimento di ingegneria industriale.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di ingegneria industriale

670.42 ING-IND/16

BNI 2017-953T

700 LE ARTI BELLE ARTI E ARTI DECORATIVE

Block, Devorah Ruth.

Learning resilience : the role of learning in facilitating sustainable organisational change in cultural organisations / Devorah Ruth Block ; tutor: James M. Bradburne ; coordinator: Maria Patrizia Violi. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Scuola normale superiore, dottorato in studi sulla rappresentazione visiva: storia, teoria e produzione delle arti e delle immagini istituito presso l'Istituto italiano di scienze umane, ciclo XXV.

Altro autore:

Scuola normale superiore

Istituto italiano di scienze umane

700 L-ART/04

BNI 2017-954T

709.02 BELLE ARTI E ARTI DECORATIVE. 500-1499

Marasco, Lorenzo.

Archeologia dei paesaggi, fonti documentarie e strutture insediative in ambito rurale toscano tra 8. e 11. secolo : nuove indagini archeologiche sul comprensorio costiero dell'Alta Maremma : tesi di dottorato / di Lorenzo Marasco. [Siena, 2017?].

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: archeologia medievale, XXII 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

709.02 L-ANT/08

BNI 2017-955T

711 URBANISTICA (PIANIFICAZIONE TERRITORIALE)

Gesualdi, Mariano.

Cambiamenti climatici e resilienza ecosistemica : strumenti e politiche di integrazione nella pianificazione territoriale / Gesualdi Mariano ; tutore: Ziparo Alberto ; coordinatore: Bartoli Maria Teresa. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2012-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato in progettazione della città, del territorio e del paesaggio, indirizzo in progettazione urbanistica e territoriale, ciclo XXVIII, coordinatore: Maria Teresa Bartoli. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura

711 ICAR/20

BNI 2017-956T

Marin, Manuel <1987->.

L'ecosistema dell'innovazione nei processi di regionalizzazione dell'urbano : implicazioni per la pianificazione spaziale / Manuel Marin ; tutore: Camilla Perrone ; co-tutore: Mauro Lombardi. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Dottorato di ricerca in architettura, curriculum: pianificazione urbana e territoriale, ciclo XXIX, coordinatore: Maria Teresa Bartoli. Tesi svolta presso l'Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
711 ICAR/20
BNI 2017-957T

Mellat Ardakani, Mohsen.

The role of historic city within a frame of sustainable restoring for current degraded town : study the Italian experiences on historical centers, cultural and environmental heritage to build models/tools/processes applicable in Iranian context / Mohsen Mellat Ardakani ; advisor: Alberto Ziparo ; Department of Urban and Territorial Planning. [Firenze], 2017.

1 volume : ill.

Cycle XXIX. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, a dissertation submitted for the degree of doctorate of philosophy at the University of Florence, Faculty of Architecture.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Facoltà di architettura
711 ICAR/20
BNI 2017-958T

Reyes, Stefano.

La struttura che connette : un punto di vista coreologico per osservare e potenziare i luoghi d'incontro delle comunità locali / Stefano Reyes ; tutore: Daniela Poli ; cotutore: Placida Staro ; coordinatore: Camilla Perrone. [Firenze, 2015].

1 volume : ill.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in progettazione della città, del territorio e del paesaggio, indirizzo di progettazione urbanistica e territoriale, ciclo XXVIII, coordinatrice del dottorato: Maria Teresa Bartoli. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
711 ICAR/20
BNI 2017-959T

Shirvani Dastgerdi, Ahmadreza.

Planning to register historic urban quarters in the UNESCO's world heritage list : a case study of the Isfahan's Armenians' quarter (Julfa) : thesis for receiving doctoral degree in urban and regional planning / by Ahmadreza Shirvani Dastgerdi ; thesis advisor: Giuseppe De Luca ; consulting advisor: Mahmood Mohammadi. [Firenze], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: University of Florence, Department of Architecture, Ph.D. course in architecture, cycle XXIX, curricula in designing the city, territory and landscape.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
711 ICAR/21
BNI 2017-960T

720.28 ARCHITETTURA. TECNICHE E PROCEDURE AUSILIARIE; APPARECCHI, ATTREZZATURE, MATERIALI

Cerasoli, Francesca.

Il restauro del centro storico dell'Aquila fra teoria e prassi : il tema delle lacune post-sisma nel tessuto edilizio / Francesca Cerasoli ; coordinatore del dottorato: Renato Morganti ; tutor: Mario Centofanti. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Facoltà di ingegneria, DICEAA-Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura e ambientale, dottorato di ricerca in ingegneria civile, edile-architettura e ambientale, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura, ambientale
720.28 ICAR/17
BNI 2017-961T

Giustiniani, Claudio.

Il rilievo per la lettura stratigrafica dell'architettura scavata : la casa-museo di Mimar Sinan ad Ağirnas : tesi di dottorato di ricerca / Claudio Giustiniani ; coordinatore: Maria Teresa Bartoli. [Firenze], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura DIDA, dottorato di ricerca in architettura, indirizzo in rilievo e rappresentazione dell'architettura e dell'ambiente, ciclo XXIX.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
720.28 ICAR/17
BNI 2017-962T

Lattuchella, Antonio.

La manutenzione dei paramenti lapidei delle grandi fabbriche : i materiali del rivestimento esterno e la loro sostituzione dal 19. secolo ad oggi nel Campanile di Giotto / Lattuchella Antonio ; tutore: Giorgi Luca ; coordinatore: Bartoli Maria Teresa. [Firenze, 2017].

2 volumi : ill.

Anni 2014-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in architettura: strutture e restauro dell'architettura e del patrimonio culturale, ciclo XXIX, coordinatore: Maria Teresa Bartoli. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura .

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
720.28 ICAR/19
BNI 2017-963T

Nocentini, Alessandro <1982->.

La stele etrusca di Vicchio : metodologie di rilievo per un'iscrizione da svelare : tesi di dottorato di ricerca / Alessandro Nocentini ; [tutor: Barbara Aterini ; co-tutors: Grazia Tucci, P. Gregory Warden ; coordinatore: Maria Teresa Bartoli]. [Firenze], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura DIDA, dottorato di ricerca in architettura, curriculum rilievo e rappresentazione dell'architettura e dell'ambiente, ciclo XXVIII.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
720.28 ICAR/17
BNI 2017-964T

Velluzzi, Nicola.

Santa Maria Nuova a Firenze : tra rilievo e disegno di progetto : tesi di dottorato di ricerca / Nicola Velluzzi ; [tutor: Maria Teresa Bartoli ; coordinatore: Maria Teresa Bartoli ; coordinatore di curriculum: Barbara Aterini]. [Firenze], 2016.

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura DIDA, dottorato di ricerca in architettura, curriculum rilievo e rappresentazione dell'architettura e dell'ambiente, ciclo XXIX.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
720.28 ICAR/17
BNI 2017-965T

720.9 ARCHITETTURA. STORIA, GEOGRAFIA, PERSONE

Ballerini, Daria.

Il Giardino di Boboli al tempo di Cosimo 2. : aggiunte e revisioni / Daria Ballerini ; tutore: Alessandro Rinaldi ; coordinatore: Mario Bevilacqua. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2012-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, DIDA-Dipartimento di architettura, dottorato di ricerca in architettura, indirizzo: storia dell'architettura e della città, ciclo XXVIII, coordinatore: Mario Bevilacqua.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
720.9 ICAR/18
BNI 2017-966T

Caporali, Alessio.

Bernardo Bini, un banchiere fiorentino alla corte di Leone 10. : architettura e commissioni artistiche tra Roma e Firenze nel primo Cinquecento / Alessio Caporali ; tutore: Amedeo Belluzzi ; cotutor: Emanuela Ferretti ; coordinatore: Maria Teresa Bartoli. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in architettura,

curriculum in storia dell'architettura e della città, ciclo XXIX, coordinatore: Maria Teresa Bartoli. Tesi svolta presso il Dipartimento di architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
720.9 ICAR/18
BNI 2017-967T

Geminiani, Francesca <1982->.

La valle dell'Aterno : analisi diacronica del paesaggio per una nuova strategia di conservazione e valorizzazione / Francesca Geminiani ; coordinatore del dottorato: Renato Morganti ; tutor: Simonetta Ciranna ; co-tutor: Donatella Fiorani. [L'Aquila, 2017].

2 volumi : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Facoltà di ingegneria, DICEAA-Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura e ambientale, dottorato di ricerca in ingegneria civile, edile-architettura e ambientale, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura, ambientale
720.9 ICAR/18
BNI 2017-968T

Guza, Kamela.

Lappaggi : rilettura di una sfortunata villa buontalentiana / Kamela Guza ; tutore: Alessandro Rinaldi ; coordinatore: Mario Bevilacqua, Maria Teresa Bartoli. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Dottorato di ricerca in architettura, indirizzo: storia dell'architettura e della città, ciclo XXIX, coordinatore: Mario Bevilacqua. Tesi svolta presso l'Università degli studi di Firenze, Dipartimento di architettura.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
720.9 ICAR/18
BNI 2017-969T

721 MATERIALI ARCHITETTONICI E ELEMENTI STRUTTURALI

De_Vita, Mariangela.

Involucro adattivo prestazionale per architetture tessili ad uso temporaneo : indagini sulle condizioni di comfort ambientale e sull'efficienza energetica / Mariangela De Vita ; coordinatore del dottorato: Renato Morganti ; tutor: Pierluigi De Berardinis, Paolo Beccarelli. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Facoltà di ingegneria, DICEAA-Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura e ambientale, dottorato di ricerca in ingegneria civile, edile-architettura e ambientale, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura, ambientale
721 ICAR/10
BNI 2017-970T

Laurini, Eleonora.

Raffrescamento passivo : individuazione dei metodi e strumenti di raffrescamento passivo nella riqualificazione del patrimonio edilizio / Eleonora Laurini ; coordinatore del dottorato: Renato Morganti ; tutor: Pierluigi De Berardinis. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Facoltà di ingegneria, DICEAA-Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura e ambientale, dottorato di ricerca in ingegneria civile, edile-architettura e ambientale, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura, ambientale
721 ICAR/10
BNI 2017-971T

Liguori, Paolo <1988->.

Habitat costruito ed evoluzione della malattia nelle persone affette da autismo : gli ambiti residenziali e l'edilizia socio-sanitaria / Paolo Liguori ; coordinatore del dottorato: Renato Morganti ; tutor: Renato Morganti. [L'Aquila, 2017].

1 volume : ill.

In testa al frontespizio: Università degli studi dell'Aquila, Facoltà di ingegneria, DICEAA- Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura e ambientale, Istituto nazionale della previdenza sociale, Gestione dipendenti pubblici, dottorato di ricerca in ingegneria civile, edile-architettura e ambientale, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi dell'Aquila : Dipartimento di ingegneria civile, edile-architettura, ambientale
INPS
721 ICAR/10
BNI 2017-972T

Özel, Bilge.

Resilienza urbana : possibili strategie progettuali di applicazione dei principi di resilienza : il caso di Istanbul / Bilge Özel ; tutor: Flaviano M. Lorusso ; coordinatore dottorato: Maria Teresa Bartoli. [Firenze, 2015].

1 volume : ill.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, DIDA-Dipartimento di architettura, dottorato di ricerca in architettura, indirizzo in progettazione architettonica, XVIII ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di architettura
721 ICAR/14
BNI 2017-973T

801 LETTERATURA (BELLE LETTERE) E RETORICA. FILOSOFIA E TEORIA

Salvadori, Diego.

Inframondi : prospettive ecocritiche nell'opera di Luigi Meneghello / Salvadori Diego ; tutore: Pellegrini Ernestina ; coordinatore: Manzini Maria Rita. [Firenze, 2017].

1 volume.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in lingue, letterature e culture comparate: letteratura e filologia: prospettive interculturali, ciclo XXIX, coordinatore: Maria Rita Manzini. Tesi svolta presso il Dipartimento di lingue, letterature e studi interculturali.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lingue, letterature e studi interculturali
801 L-FIL-LET/14
BNI 2017-974T

Sebastiani, Gianluca.

La teoria della letteratura e la ricerca di Georges Bataille / Gianluca Sebastiani ; tutor: Michele Rak. [Siena, 2016].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi di Siena, Scuola di dottorato in scienze del testo, Sezione letteratura, cultura visuale e comunicazione, 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
801 L-FIL-LET/14
BNI 2017-975T

809 STORIA, DESCRIZIONE, STUDI CRITICI DI PIU DI DUE LETTERATURE

Villani, Giorgio <1987->.

Un atlante dell'arte europea : Vittorio Pica: il metodo e le fonti / Villani Giorgio ; tutore: Collini Patrizio ; coordinatore: Maria Rita Manzini. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in lingue, letterature e culture comparate, ciclo XXIX, coordinatore: M. Rita Manzini. Tesi svolta presso il Dipartimento di lingue, letterature e studi interculturali.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lingue, letterature e studi interculturali
809 L-FIL-LET/14
BNI 2017-976T

830 LETTERATURE GERMANICHE LETTERATURA TEDESCA

Bronzini, Benedetta.

Interviewkünstler : l'artista intervistato come performer e documento storico attraverso l'esempio di Heiner Müller a confronto con Alexander Kluge / Benedetta Bronzini ; tutore: Patrizio Collini ; coordinatore: Rita Manzini. [Firenze, 2017].

1 volume.

In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in lingue, letterature e culture comparate, curriculum: germanistica Firenze-Bonn, ciclo XXVIII, coordinatore: Rita Manzini. Tesi svolta presso il Dipartimento di lingue, letterature e studi interculturali.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lingue, letterature e studi interculturali

830 L-LIN/13
BNI 2017-977T

Congregati, Sara.

Traduzione e analisi dell'opera Götterlehre oder mythologische Dichtungen der Alten (1791) di Karl Philipp Moritz / Sara Congregati ; tutore: Lucia Bruschi Borghese ; coordinatore: Maria Rita Manzini. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013/2014-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in lingue, letterature e culture comparate: germanistica Firenze-Bonn (internazionale), ciclo XXIX, coordinatore: Maria Rita Manzini. Tesi svolta presso il Dipartimento di lingue, letterature e studi interculturali.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lingue, letterature e studi interculturali

830 L-LIN/13
BNI 2017-978T

850 LETTERATURA ITALIANA, DALMATICA, ROMENA, RETICA, SARDA, CORSA

Al-Itbawi, Qassim Mohamed Azal.

La fortuna delle Mille e una notte nella letteratura italiana / Quassim Mohamed Azal Al-Itbawi ; tutore: Roberta Turchi ; coordinatore: Adele Dei. [Firenze, 2015].

1 volume.

Anni 2011-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca internazionale in letteratura e filologia italiana, ciclo XXVI, coordinatore: Adele Dei. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia

850 L-FIL-LET/10
BNI 2017-979T

Al Khattab, Azhar Isam Abdulwahhab.

Harem : le donne arabe negli scritti di Vittoria Alliata / Azhar Isam Abdulwahhab Al Khattab ; tutore: Marino Biondi ; coordinatore: Adele Dei. [Firenze, 2015].

1 volume : ill.

Anni 2011-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca internazionale in letteratura e filologia italiana, ciclo XXVI, coordinatore: Adele Dei. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia

850 L-FIL-LET/10
BNI 2017-980T

Chella, Anna <1985->.

Giovanni Raboni : poeta e lettore di poesia (1953-1966) / Chella Anna ; tutore: Dei Adele ; coordinatore: Dei Adele. [Firenze, 2015].

1 volume.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in letteratura e filologia italiana, ciclo XXVII, coordinatore: Adele Dei. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia

850 L-FIL-LET/10
BNI 2017-981T

Colella, Massimo.

Una medesima scelerata notte : il fin serà de dui miseri amanti : riscritture e transcodificazioni del mito ovidiano di Piramo e Tisbe dal 14. al 18. secolo / Massimo Colella ; tutor: Carla Molinari ; coordinatore: Donatella Coppini. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in filologia, letteratura italiana, linguistica, curriculum internazionale in italianistica, ciclo XXIX. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia

850 L-FIL-LET/10
BNI 2017-982T

Guerrieri, Elena.

Come scrittore di lettere sono un cattivo scrittore : l'opera di Vasco Pratolini attraverso i carteggi editoriali / Guerrieri Elena ; tutore: Papini Maria Carla, Turchi Roberta ; cordinatore: Coppini Donatella. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca internazionale in filologia, letteratura italiana, linguistica, curriculum italianistica, ciclo XXIX, coordinatore: Coppini Donatella. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia
850 L-FIL-LET/11
BNI 2017-983T

Masi, Maurizio <1972->.

L'ossatura delle cose : interferenze, strutture e contestualizzazione della prima narrativa di Paolo Volponi / Maurizio Masi ; tutor: Adele Dei. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in filologia, letteratura italiana, linguistica, curriculum internazionale in italianistica, ciclo XXIX, coordinatore: Donatella Coppini. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia
850 L-FIL-LET/10
BNI 2017-984T

Park, Moonjung.

Tabucchi : un intellettuale tra la fine del Novecento e il nuovo secolo / Moonjung Park ; tutore: Anna Dolfi ; coordinatore: Adele Dei. [Firenze, 2015].

1 volume.

Anni 2013-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca internazionale in letteratura e filologia italiana, ciclo XXVIII, coordinatore: Adele Dei. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia
850 L-FIL-LET/10
BNI 2017-985T

Pirruccio, Linda.

Un vero mostro di pensier diversi : percorsi del misto nella letteratura teatrale d'area padana fra Cinque e Seicento (1573-1607) / Linda Pirruccio ; tutor: Carla Molinari. [Firenze, 2017?].

1 volume.

In testa al frontespizio: Scuola normale superiore, dottorato in studi di antichità, Medioevo, Rinascimento istituito presso l'Istituto italiano di scienze umane, ciclo XXVI.

Altro autore:

Scuola normale superiore
Istituto italiano di scienze umane
850 L-FIL-LET/10
BNI 2017-986T

Porciatti, Daria.

Filigrane alessandrine : tópoi romanzeschi nella narrativa italiana da Boccaccio a Tasso / Porciatti Daria ; tutore: Villoresi Marco ; coordinatore: Coppini Donatella. [Firenze, 2016].

1 volume : ill.

Anni 2012-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca internazionale in letteratura e filologia italiana, curriculum: italianistica, ciclo XXVIII, coordinatore: Coppini Donatella. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia
850 L-FIL-LET/10
BNI 2017-987T

Rekut, Oleksandra.

Metastasi cartacee : intrecci tra neoplasia e letteratura / Rekut Oleksandra ; tutore: Dolfi Anna ; coordinatore: Dei Adele. [Firenze, 2015].

1 volume.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in letteratura e filologia italiana, ciclo XXVIII, coordinatore: Adele Dei. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia
850 L-FIL-LET/11
BNI 2017-988T

860 LETTERATURA SPAGNOLA E PORTOGHESE LETTERATURA SPAGNOLA

Di_Meglio, Francesca <1969->.

Femenino Colón : Josefina Plá: poetessa, narratrice, ceramista e rinnovatrice della cultura paraguaiana del Novecento / Francesca Di Meglio ; tutore: Salomé Vuelta García ; coordinatore: Maria Rita Manzini. [Firenze, 2017].

1 volume : ill.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in lingue, letterature e culture comparate, lingua, letteratura e filologia: prospettive interculturali, ciclo XXIX, coordinatore: Maria Rita Manzini. Tesi svolta presso il Dipartimento di lingue, letterature e studi interculturali.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lingue, letterature e studi interculturali
860 L-LIN/06
BNI 2017-989T

870 LETTERATURE ITALICHE LETTERATURA LATINA

Perego, Agnese Maria.

Edizione critica dell'Expositio in Librum Hester di Rabano Mauro / Agnese Maria Perego ; tutore: Francesco Stella ; coordinatore: Rita Pierini. [Firenze, 2015].

1 volume.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi di Firenze, dottorato di ricerca in filologie e linguistica, curriculum: filologie del Medioevo e del Rinascimento, ciclo XXVII, coordinatore: Rita Pierini. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia
870 L-FIL-LET/08
BNI 2017-990T

Rustici, Sandra.

Preistoria monastica della cortesia : il contributo del De conscientia / Sandra Rustici ; tutor: Concetta Bianca ; coordinatore: Donatella Coppini. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2014-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in filologia, letteratura italiana, linguistica, ciclo XXIX, coordinatore: Donatella Coppini. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia
870 L-FIL-LET/08
BNI 2017-991T

880 LETTERATURE NELLE LINGUE ELLENICHE LETTERATURA GRECA CLASSICA

Giommoni, Federica.

Neīs genetires aoidīs : traduzione e commento degli epigrammi dei minori del ciclo di Agazia / Federica Giommoni ; tutori: Gianfranco Agosti, Enrico Magnelli ; coordinatore: Rita Degl'Innocenti Pierini. [Firenze, 2015].

1 volume.

Anni 2012-2015. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in filologie e linguistica, ciclo XXVII, coordinatore: Rita Degl'Innocenti Pierini. Tesi svolta presso il Dipartimento di lettere e filosofia.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lettere e filosofia
880 L-FIL-LET/02
BNI 2017-992T

899 LETTERATURE IN ALTRE LINGUE

Maraucci, Tina.

Il testo nella città, la città nel testo : Istanbul nella narrativa turca contemporanea / Maraucci Tina ; tutore: Saraçgil Ayşe ; coordinatore: Manzini Maria Rita. [Firenze, 2016].

1 volume.

Anni 2013-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi Firenze, dottorato di ricerca in lingue, letterature e culture comparate, ciclo XXVIII, coordinatore: Manzini Maria Rita. Tesi svolta presso il Dipartimento di lingue, letterature e studi interculturali.

Altro autore:

Università degli studi di Firenze : Dipartimento di lingue, letterature e studi interculturali
899 L-OR/13
BNI 2017-993T

940.28 STORIA GENERALE DELL'EUROPA, 1815-1914

Albanese Ginammi, Alessandro.

Le origini del processo di integrazione della Turchia nella Comunità economica europea : l'accordo di Ankara visto dalla prospettiva italiana (1957-1963) : tesi di dottorato in storia contemporanea / Alessandro Albanese Ginammi ; relatore: Massimiliano Valente. [Roma], 2017.
1 volume.

In testa al frontespizio: Università europea di Roma, Dipartimento di scienze umane, Scuola dottorale in scienze umane, corso di dottorato di ricerca in discipline storiche: mutamento, culture, identità e percezioni in area euro mediterranea tra tardo antico e età contemporanea, ciclo XXIX.

Altro autore:

Università europea di Roma : Dipartimento di scienze umane
940.28 M-STO/04
BNI 2017-994T

940.53 SECONDA GUERRA MONDIALE, 1939-1945

Bernardini, David.

Pugni proletari e baionette prussiane : il nazionalbolscevismo nella Repubblica di Weimar / David Bernardini ; coordinatore: F. Benigno ; tutor: L. Scuccimarra ; cotutor: M. Cuzzi. [Teramo, 2016].

1 volume : ill.

Anno accademico 2015-2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Teramo, corso di dottorato in storia dell'Europa dal Medioevo all'età contemporanea, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Teramo
940.53 M-STO/04
BNI 2017-995T

940.55 STORIA GENERALE DELL'EUROPA, 1945-1999

Kols, Franziska.

Crimini di guerra nella memoria collettiva : i processi per le stragi nazifasciste dopo il 1994 nell'ottica italo-tedesca / Franziska Kols ; tutor: S. Salvatici ; tutor: F. Focardi. [Teramo, 2017].

1 volume.

XXIX ciclo, 2014-2017. In testa al frontespizio: Università degli studi di Teramo, Facoltà di scienze della comunicazione, dottorato in storia dell'Europa dal Medioevo all'età contemporanea.

Altro autore:

Università degli studi di Teramo : Facoltà di scienze della comunicazione
940.55 M-STO/04
BNI 2017-996T

945 STORIA. ITALIA

Manzi, Silvia.

Nella lingua di ciascuno : bolle pontificie e normativa ecclesiastica in volgare nella prima età moderna (1545-1629) / Silvia Manzi ; coordinatore del dottorato: Francesco Benigno ; tutore del dottorando: Gianvittorio Signorotto ; co-tutore del dottorando: Gigliola Fragnito. [Teramo, 2016].

1 volume.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Università degli studi di Teramo, Dipartimento di scienze della comunicazione, tesi di dottorato in storia dell'Europa dal Medioevo all'età contemporanea, XXIX ciclo.

Altro autore:

Università degli studi di Teramo : Dipartimento di scienze della comunicazione
945 M-STO/02
BNI 2017-997T

Ranica, Marco.

L'intransigenza nella Curia : il caso di Francesco Luigi Fontana (1750-1822) : tesi dottorale / di Marco Ranica ; coordinatore: Francesco Benigno ; tutors: Irene Fosi, François Jankowiak ; cotutor: Roberto Regoli. [Teramo, 2016].

1 volume.

Anno accademico 2015/2016. In testa al frontespizio: Université Paris-Saclay, Università degli studi di Teramo. In copertina: Dottorato di ricerca in storia dell'Europa dal Medioevo all'età contemporanea, École doctorale sciences de l'homme et de la société.

Altro autore:

Université Paris-Saclay
Università degli studi di Teramo
945 M-STO/02

BNI 2017-998T

945.09 STORIA. ITALIA, 1900-

Bartolini, Claudia.

Benedetto 15. e l'Italia nella grande guerra : la diplomazia della Santa Sede in favore dell'assistenza dei prigionieri di guerra italiani : tesi di dottorato in storia contemporanea / Claudia Bartolini ; relatore: Massimiliano Valente. [Roma], 2017.

1 volume.

In testa al frontespizio: Università europea di Roma, Dipartimento di scienze umane, Scuola dottorale in scienze umane, corso di dottorato di ricerca in mutamento, culture, identità e percezione in area euro mediterranea tra tardo antico e età contemporanea, ciclo XXIX.

Altro autore:

Università europea di Roma : Dipartimento di scienze umane

945.09 M-STO/04

BNI 2017-999T

950 STORIA GENERALE DELL'ASIA ORIENTE ESTREMO ORIENTE

Cazzola Hofmann, Raffaele.

I mutamenti sociali del secolo cinese : tesi / di Raffaele Cazzola Hofmann ; tutor: Ciro Sbailò. [Enna, 2017].

1 volume : ill.

Anno accademico 2016/2017. 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 locale, XXVIII ciclo, 2013/2014/2015/2016, coordinatore: Giacomo Mulè.

Altro autore:

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

950 SPS/14

BNI 2017-1000T