



## IL RETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università - art. 5 Ricerca Scientifica, comma 2, emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012 prot. n. 0068595;
- VISTA** la Legge 240/2010 recante disposizioni in materia di organizzazione delle Università statali ed in particolare l'art. 2 comma 1 lett. o) che affida in capo al Direttore Generale "la complessiva gestione e organizzazione dei servizi, delle risorse strumentali e del personale tecnico amministrativo dell'Ateneo";
- VISTO** il vigente Statuto di Ateneo emanato con il D.R. n. 3689 del 29/10/2012 e pubblicato sulla G.U. n. 261 in data 08/11/2012, con particolare riguardo all' art. 25, che ha previsto la nuova Direzione Generale articolata in Aree organizzative, dotate di autonomia attuativa e organizzativa che, in relazione alle diverse esigenze, possono assumere forma di Centro autonomi o Centri di responsabilità amministrativa;
- VISTA** la D.D. n. 1435 del 28/03/2013 (D.D. Deleghe), con particolare riguardo all'art. 2.1, che prevede che "Ai Direttori di Area, nell'ambito del budget assegnato ai sensi del precedente art. 1, spetta la gestione, finanziaria, tecnica ed amministrativa, compresa l'adozione formale definitiva di atti che impegnano l'Amministrazione verso l'esterno, mediante autonomi poteri di spesa nonché di organizzazione delle risorse umane e strumentali e di controllo ai medesimi già assegnate dal Direttore Generale";
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 315 del 18/12/2014 di approvazione del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Ateneo emanato con Decreto Rettorale del 30/03/2015, e la delibera del CdA n. 311 del 27/10/2015 di modifica dello stesso, emanato con Decreto Rettorale n. 65 del 13/01/2016;
- VISTA** la delibera del Cda 426/16 del 20/12/2016 con cui è stato approvato il bilancio di previsione annuale autorizzatorio dell'anno 2017;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n. 117/2017 del 18/01/2017 con cui è stato attribuito il budget ai Direttori di Area relativamente all'esercizio contabile 2017;
- VISTO** il DR 1052/2017 con cui è stato emanato il Bando per la Ricerca;
- VISTI** i verbali della Commissione Ricerca dell'anno 2017 ed in particolare quello dello del 23/10/2017;



**VISTA** la deliberazione del Senato Accademico n. 279/17 dell'07/11/2017 di approvazione delle proposte di finanziamento formulate dalla Commissione Ricerca;

**VISTA** la D.D. n. 2248/2017 del 31/05/2017 con la quale è stata accantonata la somma di euro 10.107.450,00 scrittura S:72752, e la DD n. 55511 del'11/07/2017 di integrazione della suddetta scrittura per un importo di € 500.000,00 per il finanziamento del bando ricerca 2017, cui si aggiunge l'importo di € 124.918,00 relativo al conto terzi realizzato nel 2017;

**DECRETA**

L'approvazione degli atti della Commissione Ricerca e la graduatoria di finanziamento dei Progetti di Ricerca (Grandi, Medi, Piccoli) per l'anno 2017 come da allegato parte integrante del presente decreto.

L'originale del presente decreto sarà acquisito nella raccolta degli atti dell'Amministrazione.

**F.TO IL RETTORE**



## Graduatoria Bando per la Ricerca di Ateneo – Progetti grandi, medi e piccoli

### Progetti Grandi

n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
1	A	BIAVA	Mariangela	Novel MmpL3 inhibitors-loaded niosomes to treat tuberculosis via lung delivery	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	30.000	23.750
2	A	CANEPARI	Silvia	Role of the chemical composition of PM in producing in-vivo adverse effects on plant and animal model organisms and on humans: a multidisciplinary approach	CHIMICA	30.000	
3	A	CARMINATI	Eugenio Ambrogio Maria	Faults, fractures and fluids in carbonate rocks	SCIENZE DELLA TERRA	35.000	
4	A	CAVOTO	Gianluca	Carbon Nanotubes for Dark Matter directional searches.	FISICA	30.000	23.750
5	A	CENCI	GIOVANNI	Conserved mechanisms for the epigenetic regulation of telomere maintenance	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	40.000	23.750
6	A	COSTI	Roberta	Novel selective inhibitors of ribonuclease H function of the HIV-1 reverse transcriptase enzyme	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	30.000	
7	A	DE BERNARDIS	Paolo	OBSERVATIONAL COSMOLOGY AT MILLIMETER WAVELENGTHS	FISICA	37.000	
8	A	FABRIZI	Giancarlo	Targeting Hedgehog pathway: synthesis and evaluation of novel Smo and Gli inhibitors and their pharmacological effects in tumors and cancer stem cells.	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	30.000	23.750
9	A	FALASCA	Giuseppina	Plant defence strategies against toxic metals involve auxin- nitric oxide interaction and change in thiols metabolism. The case study of rice root system.	BIOLOGIA AMBIENTALE	40.000	23.750



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
10	A	LANZALUNGA	Osvaldo	Non-heme iron complexes as efficient and versatile catalyts of oxidative processes	CHIMICA	35.000	23.750
11	A	LORETO	Vittorio	Modelling complex systems in the digital era	FISICA	37.000	
12	A	PISTOIA	Angela	NONLINEAR PDEs in GEOMETRY AND PHYSICS	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	30.000	23.750
13	A	RICCI	Fulvio	Proposal for a search on supernovae explosion combining signals from gravitational waves neutrinos and electromagnetic emission	FISICA	30.000	23.750
14	A	RUSSINA	OLGA	Microscopic and mesoscopic organization in ionic liquid-based systems.	CHIMICA	30.000	
15	A	SCOPIGNO	TULLIO	Quantum light spectroscopy: entangling light to disentangle dynamics	FISICA	37.000	
16	B	BOFFI	Alberto	ENGINEERED FERRITINS FOR TARGETED THERAPIES AND DIAGNOSTICS	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	32.400	
17	B	BORGHI	ANNA MARIA	Abstract concepts, language and sociality	PSICOLOGIA DINAMICA E CLINICA	34.500	
18	B	CHIRUMBOLO	Antonio	The psychological underpinnings of sexting behaviors: A cross cultural investigation	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	34.400	
19	B	COUYOUMDJIAN	Alessandro	Early detection of mood swings in normal, depressed and bipolar subjects through intensive longitudinal methods: genetic, psychophysiological and behavioral dynamic factors	PSICOLOGIA	25.000	
20	B	ESPOSITO	GIUSEPPE	Leaky gut induction by antibiotic overexposure: hypothesis for a gut-brain axis connection triggering parkinsonism-related neuropathology through enteric glia activation in mice.	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	28.500	
21	B	GIANNINI	Giuseppe	Repressing or enhancing replication stress: the two sides of the coin to understand and tackle MYCN-dependent tumors.	MEDICINA MOLECOLARE	34.400	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
22	B	GRAMMATICO	Paola	Development of a ctDNA liquid biopsy approach integrated in the management of patients with non-small cell lung carcinoma (NSCLC), gastrointestinal stromal tumor (GIST), colorectal carcinoma (CRC) and melanoma	MEDICINA MOLECOLARE	29.000	
23	B	LIMATOLA	Cristina	Re-educating myeloid cells in glioblastoma: the effect of the environment	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	34.400	
24	B	NUTI	Marianna	Immunomonitoring in patients affected by metastatic clear cell renal carcinoma in treatment with Tyrosine-kinase inhibitors and immune check point inhibitors	MEDICINA SPERIMENTALE	28.500	
25	B	PERLUIGI	Marzia	Aberrant insulin signaling contributes to development of Alzheimer disease in Down Syndrome: identifying novel drug candidates	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	34.500	
26	B	RAFFONE	Antonino	Neurocognitive and molecular effects of mind-body practices: an integrated approach	PSICOLOGIA	31.000	
27	B	SANTONI	Angela	Molecular events regulating NK cell functional maturation and trafficking capacity in WHIM syndrome	MEDICINA MOLECOLARE	34.500	
28	B	SILECCHIA	Gianfranco	Malabsorption and Gut Microbiota changes after laparoscopic Mini-Gastric bypass (MGB) vs Roux-en-Y Gastric bypass (RYGB): A prospective multicenter comparative study	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	28.500	
29	B	SIMONELLI	Chiara	Towards a biopsychosocial protocol of diagnosis and treatment of women's genital pain	PSICOLOGIA DINAMICA E CLINICA	28.500	
30	B	TAFANI	MARCO	Anti-neoplastic nano-therapy. Zinc oxide nanoparticles to convey biological macromolecules in mammalian cells: cytotoxic action and induction of autophagy.	MEDICINA SPERIMENTALE	34.400	
31	B	TRIPODI	Marco	Developing exosome-mediated strategies of miRNAs delivery	BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA	34.500	
32	B	VENTURA	Rossella	Genes, early environment and cocaine addiction	PSICOLOGIA	34.500	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
33	B	VILLARI	Paolo	Improving maternal health literacy on vaccinations to contrast vaccine hesitancy and increase immunization rates. A long-term public health strategy.	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	25.000	
34	B	VOLPE	Massimo	Characterization of the role of mitophagy in the predisposition to stroke in an animal model of human disease	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	28.500	
35	B	ZAAMI	Simona	A Multi-Stakeholder Approach for Fertility Preservation in female Cancer Patiens	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	25.000	
36	B	ZIPARO	Elio	Role of autophagy in controlling cancer cell lipid-storing phenotype	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	31.000	
37	C	BERARDELLI	Alfredo	Clinical, neurophysiological and neuroimaging findings in patients with essential tremor.	NEUROLOGIA E PSICHIATRIA	30.000	23.750
38	C	LETIZIA	Claudio	Cardiomyopathy associated to Primary Aldosteronism	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	35.000	
39	C	MANCONE	Massimo	Pathophysiology of ischemic heart disease in HIV : a multiparametric approach.	SCIENZE CARDIOVASCOLARI, RESPIRATORIE, NEFROLOGICHE, ANESTESIOLOGICHE E GERIATRICHE	35.000	
40	C	MUSCARITOLI	Maurizio	Role of Growth and Differentiation Factor 15 (GDF-15) and MicroRNAs in the pathogenesis of sarcopenia in lung cancer patients.	MEDICINA CLINICA	30.000	
41	C	ROCCO	Monica	A FIBER OPTIC EPIDURAL NEEDLE	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	25.000	23.750



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
42	C	SALVETTI	Marco	Epstein-Barr virus genotypes in multiple sclerosis	NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO	25.000	
43	C	TOMBOLINI	Vincenzo	Hypofractionated radiotherapy plus cetuximab for head and neck carcinoma in elderly patients: a pilot study.	SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO-PATOLOGICHE	30.000	
44	C	VENUTA	Federico	Prognostic value of the epithelial to mesenchymal transition factors in the pleural cavity lavage and BAL of lung cancer patients and correlation with circulating - free DNA.	CHIRURGIA GENERALE E SPECIALISTICA "PARIDE STEFANINI"	30.000	
45	C	VIOLI	Francesco	GUT MICROBIOTA-DERIVED LIPOLYSACCARIDES IN THE CORONARY THROMBI OF PATIENTS WITH MYOCARDIAL INFARCTION	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	25.000	
46	D	CANGELLI	Eliana	Housing upcycling   Low cost approaches to urban housing renovation	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	36.250	
47	D	CAPUTO	Domenico	Lab-on-chip system for recognition of Human Papillomavirus through detection of electrochemiluminescence by amorphous silicon sensors	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	34.500	23.750
48	D	CARUSO	Gianfranco	Thermal Hydraulics and Neutronics coupling optimization, focused on the transient analyses for Fast Reactors and validation with experimental data.	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	40.000	
49	D	CATUCCI	STEFANO	Feelings and the city. Affective spaces in changing urban contexts	ARCHITETTURA E PROGETTO	37.750	
50	D	CONTE	anna	IRENE: the Impact of the gReen Energy education on job creation, women Empowerment and internationalization	SCIENZE STATISTICHE	31.000	
51	D	DI PALMA	Luca	Heavy metals removal from wastewater by iron-based nanoparticles stabilized by biopolymers	INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI, AMBIENTE	30.000	23.750



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
52	D	EMPLER	TOMMASO	Urban/territorial restoration and seismic risk prevention: a methodology. Learning and experimenting from the case of 2016 Central Italy earthquake.	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	37.750	23.750
53	D	FERRERO	Marco	U-SAFE - Urban Systemic Approach for Flooding Events Cross-scale strategies in the Mediterranean city to mitigate risk: from urban layout to architecture and building components	INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	35.125	
54	D	LENZERINI	Maurizio	Ontology-based open data publishing	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	40.000	23.750
55	D	LUCCHINI	Andrea	Assessing the seismic risk of functionality loss in hospitals caused by non-structural damage	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	38.100	
56	D	MELONI	Simone	Porous Lyophobic Crystalline Materials for Mechanical Energy Storage	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	39.850	
57	D	MONTI	Paolo	Water-channel Estimation of Eulerian and Lagrangian Time Scales of the Turbulence in Idealized Two-Dimensional Urban Canopies	INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	34.500	23.750
58	D	NARDINOCCHI	Paola	MECHANICS OF SOFT FIBERED ACTIVE MATERIALS	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	40.000	
59	D	PAOLONE	ACHILLE	Integrated Modeling and Performance Analysis for Civil structures driven by emerging survey and monitoring Technologies (IMPACT)	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	37.750	
60	D	RICCI	Laura	Italy and China. Historic Infrastructures and Ecological Networks for an Integrated Urban Regeneration Strategy	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	30.000	23.750
61	D	RISPOLI	Franco	Development of advanced modelling techniques for coupled multi-physics in open and ducted rotor fluid machines	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	39.000	





n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
62	D	ROMANO	Giovanni Paolo	Abdominal Aortic Aneurysm: understanding the fluid dynamics of endograft stents	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	31.100	
63	D	ZELLI	Roberto	MUDDI Measurement: Statistical modelling and measurement of MUlti-Dimensional Deprivation in an Intertemporal perspective	SCIENZE STATISTICHE	29.650	
64	E	CAMPANELLI	Maurizio	Linking Evidence. A Digital Approach to Medieval and Early Renaissance Rome.	STUDI GRECO-LATINI, ITALIANI, SCENICO-MUSICALI	26.000	
65	E	CERETI	Carlo Giovanni	Transitional Dynamycs in Iranian Society: from the Rise of the Sasanian Empire to the Early Islamic Period (TraDIS)	SCIENZE DELL'ANTICHITA'	26.000	
66	E	DI ROCCO	Emilia	New Intersections between Literature and Religion	STUDI EUROPEI, AMERICANI E INTERCULTURALI	26.000	
67	E	LETTIERI	Gaetano	Machiavelli and the Medici Popes. Niccolò Machiavelli as courtier of the Pope, anti - Lutheran interpreter of Erasmus and Pasquino	STORIA, CULTURE, RELIGIONI	26.000	23.750
68	E	MORRI	Riccardo	Understanding and rethinking Rome's development model. Proofing interdisciplinary methodologies at city-territory scale	SCIENZE DOCUMENTARIE, LINGUISTICO-FILOLOGICHE E GEOGRAFICHE	25.950	
69	E	PONZI	Mauro	East Frontiers 'Other spaces' and new cultural identities in East and Central Europe after the Fall of the Berlin Wall	STUDI EUROPEI, AMERICANI E INTERCULTURALI	26.000	
70	E	RIGHETTI	MARINA	Monastic Rome: History, Archeology, Art and Architecture of Roman Monasteries in the Middle Ages (secc. IX-XV).	STORIA DELL'ARTE E SPETTACOLO	26.000	
71	E	RUBEO	Ugo	Polysemous narrations: urban violence from mainstream to noir literature	STUDI EUROPEI, AMERICANI E INTERCULTURALI	26.000	
72	E	SCHIRRIPA	GIUSEPPE DOMENICO	CITIZENSHIP TO THE TEST Juridical, sociological and anthropological aspects of migrants' citizenship with particular reference to the "second generation"	STORIA, CULTURE, RELIGIONI	26.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
73	E	VELOTTI	Stefano	Urban Forms of Life: Affective, Aesthetic, and Moral	FILOSOFIA	26.000	
74	F	BIANCA	Mirzia Rosa	The right to respect for private and family life and the "right to filiation" in the global society	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	30.000	
75	F	BROGI	Marina	Through thick and thin: the role of bank corporate governance in risk taking after the great financial crisis. Lessons from distressed banks and precautionary recapitalisation in Italy prior to and under the BRRD.	MANAGEMENT	33.380	23.750
76	F	CIAMPI	MARINA	Suburbs as Elective Spaces for Urban Communities: case-studies in Rome	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	25.000	23.750
77	F	DI BARTOLOMEO	Giovanni	New Keynesian behavioral models: Price setting and expectation formation processes	ECONOMIA E DIRITTO	37.380	23.750
78	F	MARTIRE	Fabrizio	Recycling is caring. An action research on separate waste collection in Rome	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	25.000	23.750
79	F	VALLE	Roberto	United States of Europe and Internationalism. Crossed alternative pathways in the age of nationalism and the European civil war (pacifism, federalism, reformist and revolutionary socialism between 1848 and 1948)	SCIENZE POLITICHE	27.908	

**Progetti Medi**

n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
1	A	ANSINI	NADIA	Studio del comportamento statico e dinamico di sistemi complessi con metodi probabilistici e variazionali	MATEMATICA	14.000	
2	A	ANTIOCHIA	RICCARDA	Nanostructured-based biosensors for self-powered biodevices development	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	10.000	
3	A	BALLARINO	MONICA	Dissecting the role of the long non-coding RNA Charme in cardiomyogenesis	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	11.000	
4	A	BASILE	GIADA	Modelli evolutivi per sistemi a infiniti gradi di libertà	MATEMATICA	14.000	
5	A	BELLINCAMPI	Daniela	Tuning pectin methyl esterification in plant immunity: regulation of pathogen-induced pectin methylesterases (PMEs) by subtilases (SBTs) and PME inhibitors (PMEIs)	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	14.000	
6	A	BOCCARDO	Lucio	Equazioni differenziali ellittiche e paraboliche non lineari	MATEMATICA	10.000	
7	A	BODO	Enrico	Studio multidisciplinare di proprietà intrinseche di molecole chirali modello	CHIMICA	12.000	
8	A	BOERI	Lilia	High-Tc Superconductivity at Extreme Pressures in Ternary Hydrides	FISICA	12.000	23.750
9	A	CAPPARELLI	Stefano	Strutture algebro-geometriche e combinatori relative a grafi, quiver, Grassmanniane, codici e polinomi ortogonali.	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	12.000	
10	A	CASTIGLIA	Riccardo	Microevoluzione e conservazione in vertebrati terrestri e acquatici attraverso l'utilizzo di marcatori molecolari.	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	11.000	
11	A	CAVALIERE	CHIARA	Microalgae as a source of bioactive compounds: chromatographic fractionation of peptides and lipids and their mass spectrometric characterization	CHIMICA	13.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
12	A	CHIAROTTO	Isabella	Liquidi ionici di-cationici per applicazioni in chimica organica e in elettronica organica: sintesi, caratterizzazione e studi elettrochimici	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	12.000	23.750
13	A	CHIMENTI	Paola	Study of stereochemical requirements in the 4-aryl-2-cycloalkylidenhydrazinylthiazole scaffold for the design of selective human monoamine oxidase B inhibitors	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	13.000	
14	A	CIRILLO	Emilio Nicola Maria	Evolution phenomena in heterogeneous environments: application to biological systems, pedestrian motion and materials with memory	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	13.300	
15	A	COLONNA	Bianca	Functional analysis of the VirF protein, the major regulator of the Shigella virulence genes.	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	13.000	
16	A	CONTI	CLAUDIO	Complex nonlinear rogue waves and replica symmetry breaking	FISICA	13.400	
17	A	COSTANTINI	Maria Letizia	Influenza dei cambiamenti climatici sulle reti trofiche marine antartiche: uno studio space-for-time degli effetti della dinamica dei ghiacci	BIOLOGIA AMBIENTALE	15.000	
18	A	COSTANTINO	Paolo	Molecular mechanisms in developmental boundary formation	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	10.000	23.750
19	A	CRASTA	Graziano	Modelli differenziali della fisica matematica: leggi di conservazione ed equazioni dispersive	MATEMATICA	12.500	
20	A	CRUCIANI	Fulvio	Origine e struttura genetica delle popolazioni nomadi dell'Africa sub-Sahariana: analisi mediante next generation sequencing del cromosoma Y umano	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	13.000	
21	A	DALLA CORT	Antonella	Riconoscimento di anioni tramite l'uso di sistemi supramolecolari	CHIMICA	12.257	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
22	A	DE LORENZO	Giulia	Plant cell wall-derived damage-associated molecular patterns: signaling and homeostasis in immunity and development	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	14.000	
23	A	DE MICHELE	CRISTIANO	Chiral Self-Assembly-Driven Liquid Crystals: Thermodynamic and Elastic Properties	FISICA	13.800	
24	A	DE STEFANO	Maria Egle	Chronic stress in Duchenne Muscular Dystrophy: a route to post-traumatic stress disorders?	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	12.000	
25	A	DELL'ERA	Alessandro	STUDIO E CARATTERIZZAZIONE DI NUOVI ELETTRDI ALTERNATIVI PER LE BATTERIE LITIO-ARIA	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	13.300	
26	A	DI RITA	FEDERICO	Aree costiere dell'Adriatico centrale: una storia millenaria di interazioni tra Clima, AMBIente e UoMo (CAMBIUM)	BIOLOGIA AMBIENTALE	15.000	
27	A	DINI	DANILO	Sviluppo di metodi di screening basati su elettrodi enzimatici modificati da liquidi ionici come biosensori amperometrici e analisi di dati di raggi x in fluorescenza e diffrazione rivolti alla classificazione ed al controllo della qualità degli oli di oliva	CHIMICA	12.500	
28	A	DONZELLO	Maria Pia	Macro cicli porfirazinici e loro applicazioni in campo biomedico nel campo della terapia anticancro bi/multimodale, nel trattamento di biofilm batterici, nel campo dei sensori chimici	CHIMICA	12.000	
29	A	FACCINI	Riccardo	Development of a novel radioguided endoscopy exploiting beta- decays	FISICA	13.345	
30	A	FALCONE	Maurizio	Analisi ed approssimazione di modelli differenziali non lineari e non locali	MATEMATICA	12.500	23.750
31	A	FANTI	Laura	Stress, trasposoni ed evoluzione dei genomi	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	13.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
32	A	FATICA	Alessandro	Investigating the role of the m6A RNA methyltransferase METTL3 in Acute Myeloid Leukemia	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	13.000	
33	A	FELICI	Marco	Tailoring the electronic properties of transition-metal dichalcogenides via hydrogen-assisted phase, strain, and band gap engineering	FISICA	13.400	
34	A	FRATODDI	Ilaria	Nanomaterials for optoelectronics and nanobiotechnologies: synthesis, characterization and applicative studies on functionalized metal nanoparticles and polymer based nanostructures.	CHIMICA	12.500	
35	A	FREDI	Paola	Sviluppo di nuove tecniche di acquisizione ed elaborazione morfometrica dei dati topografici per il monitoraggio e la valutazione dei processi di erosione in Appennino centro-settentrionale	SCIENZE DELLA TERRA	14.000	
36	A	GALANTINI	Luciano	Steroidal Amphiphiles Based Nanoscience	CHIMICA	12.500	
37	A	GENTILE	Simonetta	Higgs boson-quark couplings	FISICA	13.800	
38	A	GENTILI	Alessandra	Screening LC-MS di biomarkers a basso peso molecolare diagnostici del latte vaccino e bufalino per la rapida identificazione di sofisticazioni della Mozzarella di Bufala Campana DOP.	CHIMICA	11.000	23.750
39	A	GIARDINA	irene rosana	Collective phenomena and off-equilibrium behavior in biological networks	FISICA	12.000	23.750
40	A	GRATANI	Loretta	Botanical Garden of Rome environmental quality amelioration by plant collections	BIOLOGIA AMBIENTALE	14.000	23.750
41	A	GRILLI	Marco	Inhomogeneous superconductivity in low-dimensional electron systems	FISICA	12.000	23.750
42	A	IMPERI	FRANCESCO	In vitro and in vivo characterization of a novel antimetabolite drug active against the human pathogen Staphylococcus aureus	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	10.000	23.750



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
43	A	LA MESA	Camillo	Preparation and characterization of self-complementing hybrid nano-particles with potential applications in bio-mimetic technologies.	CHIMICA	12.500	
44	A	LANCIA	Maria Rosaria	Boundary Value Problems with Integrodifferential Terms on Fractafolds	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	12.255	
45	A	LEONORI	TOMMASO	Equazioni con diffusione nonlineare di tipo degenerare, singolare ed anomala	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	13.300	
46	A	LI VOTI	Roberto	OPTICAL 3D METAMATERIAL: OPTOTHERMAL MATERIAL PROPERTIES	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	13.300	
47	A	LUSTRINO	Michele	Circum-Mediterranean tectonic evolution. Petrological, and sedimentological constraints and geological-geodynamic implications.	SCIENZE DELLA TERRA	15.000	
48	A	MANETTI	Marco	Varieta' speciali, spazi di moduli e teoria delle deformazioni.	MATEMATICA	10.889	
49	A	MANNINA	LUISA	Studio multi-metodologico dei prodotti della filiera agroalimentare della canapa industriale	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	11.000	23.750
50	A	MARINI	Federico	Sviluppo ed applicazione di metodi chemiometrici avanzati per l'analisi di immagini iperspettrali	CHIMICA	12.500	
51	A	MATRICARDI	PIETRO	Sistemi idrogel polisaccaridici per applicazioni biomediche innovative.	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	12.000	
52	A	MELCHIORRI	Alessandro	Probing the nature of dark matter with current and future cosmological data	FISICA	12.000	23.750
53	A	MELE	Andrea	THE NEUROBIOLOGICAL BASIS OF THE SPACING EFFECT AS A TOOL TO IDENTIFY NEW PHARMACOLOGICAL TARGETS FOR COGNITIVE DEFICITS	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	14.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
54	A	MENGHINI	Marta	Teorie e metodi per l'apprendimento della matematica: uso di materiali, il ruolo della visualizzazione, approcci alla dimostrazione	MATEMATICA	9.500	
55	A	MESSINA	Andrea	Sviluppo di un sistema innovativo per l'acquisizione e la selezione in tempo reale di eventi di segnali in esperimenti di ricerca diretta di Materia Oscura.	FISICA	13.800	
56	A	MIGNARDI	Silvano	La ceramica di Gerico (Palestina): tecnologie di produzione	SCIENZE DELLA TERRA	9.000	23.750
57	A	MILLI	Salvatore	Sand composition and sequence stratigraphy: a key to investigate the relative importance of the allogenic and autogenic factors within the depositional sequences.	SCIENZE DELLA TERRA	15.000	
58	A	MIRANDA BANOS	MARIA ELENA	Characterisation of oxidative stress and mitochondrial dysfunction due to neuroserpin polymers in the dementia FENIB	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	11.000	
59	A	MOSTACCI	Andrea	Beam energy measurement in advanced linear particle accelerators for electrons	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	13.300	
60	A	NAVARRA	MARIA ASSUNTA	Stabilizing the performance of high-voltage lithium Batteries by new generation composite Electrolytes (BattEl).	CHIMICA	13.000	
61	A	NEGRI	RODOLFO	Role of the histone demethylases KDM5 in breast cancer	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	11.000	
62	A	OLIVERIO	Marco	EVONEO-2: Evolution of Neogastropoda, assembling the Neogastropod tree of life	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	11.000	
63	A	PACELLA	Filomena	Nonlinear Elliptic Partial Differential Equations : existence and geometric aspects of solutions	MATEMATICA	11.500	23.750
64	A	PAGNANELLI	Francesca	Sintesi e caratterizzazione di catalizzatori nanostrutturati Cu <sub>2</sub> O-TiO <sub>2</sub> per processi di fotoreforming	CHIMICA	12.000	
65	A	PANATI	GIANLUCA	Topological and Spectral Analysis of Quantum Matter	MATEMATICA	14.000	





n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
66	A	PANI	PAOLO	Gravitational waves as probes of fundamental physics	FISICA	13.800	
67	A	PAPI	Paolo	Teoria delle rappresentazioni e applicazioni	MATEMATICA	12.500	
68	A	PETITTA	Marco	Rapporti tra parametri idrogeologici e idrogeochimici ed eventi sismici in Italia Centrale	SCIENZE DELLA TERRA	15.000	
69	A	PETRANGELI PAPINI	Marco	Materiali innovativi nella bonifica di falde acquifere contaminate: caratterizzazione, reattività e ipotesi di implementazione tecnologica	CHIMICA	11.000	23.750
70	A	PEZZINI	Guido	Spazi simmetrici e loro generalizzazioni: interazioni fra algebra, geometria, combinatoria	MATEMATICA	12.000	
71	A	PICCIONI	Mauro	Modelli stocastici con applicazioni nelle scienze e nell'ingegneria	MATEMATICA	11.000	
72	A	PIETROGIACOMI	Daniela	Catalytic Partial Oxidation of Methane over Zirconia-supported Nickel catalyst for syngas production	CHIMICA	10.000	
73	A	PIOVESANA	SUSY	Development of new materials for the enrichment of phosphopeptides in complex real matrices within the framework of shotgun phosphoproteomics	CHIMICA	11.000	23.750
74	A	PIOZZI	Antonella	Compositi chitosano-grafene ossido per applicazioni in medicina rigenerativa	CHIMICA	12.000	
75	A	PRESILLA	Carlo	Optimization problems in classical and quantum systems	FISICA	12.000	
76	A	RICCI TERSENGHI	Federico	Studio degli effetti di memoria a tempi lunghi nella dinamica fuori dall'equilibrio in modelli di vetri di spin	FISICA	13.800	
77	A	ROTILI	Dante	Development of novel LSD1 inhibitors as potential new generation anticancer agents.	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	13.500	
78	A	SIANI	Anna Maria	Sorveglianza dell'ozono colonnare totale, dell'irradianza solare ultravioletta e della qualità dell'aria con spettrofotometria solare	FISICA	13.800	
79	A	SICONOLFI	Antonio	Flussi di misure ed equazioni alle derivate parziali associate	MATEMATICA	14.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
80	A	SILVESTRI	Romano	New 3-Aroyl-1,4-diarylpyrroles as Inhibitors of Cancer Cells and Chronic Myeloid Leukaemia Cells through Interaction with Tubulin	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	10.000	
81	A	SORRENTINO	Rosa	The role of the ADARs activity in the myeloid cell differentiation	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	10.000	23.750
82	A	SOTTILI	Gianluca	Ricostruzione dell'evoluzione recente di distretti vulcanici alcalino-potassici del margine tirrenico alla luce di risultanze vulcanologiche, geocronologiche e geochimico-isotopiche	SCIENZE DELLA TERRA	9.000	23.750
83	A	STAGNO	VINCENZO	Studio in condizioni non ambientali di fasi borosilatiche con implicazioni oxy-termobarometriche	SCIENZE DELLA TERRA	9.000	23.750
84	A	TATA	Ada Maria	Axon-glia interaction modulating myelination processes in co-cultures neurons-Schwann cells or Schwann-like induced from adipose mesenchymal stem cells: effects mediated by acetylcholine mimetics and neuroligin proteins	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	11.000	
85	A	TONI	MATTIA	Effetto dell'esposizione a dosi subletali di metilciclopentadienil-tricarbonil-manganese (MMT) su esemplari adulti di pesce zebra (Danio rerio, PZ)	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	11.000	
86	A	TRIPPETTA	FABIO	Rock Mass Creeping, a multidisciplinary approach to characterize the long-term behaviour of faults and landslides	SCIENZE DELLA TERRA	15.000	
87	A	TROIANI	Anna	Specie ioniche reattive in fase gassosa come modelli di processi utili nella conversione in commodity chemicals	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	10.000	
88	A	TUOSTO	Loretta	Role of CD28 and associated class 1A PI3K in the regulation of the cellular metabolic programs associated to pro-inflammatory T cell responses	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	14.000	
89	A	URBANELLI	Sandra	Inibizione dei sistemi di difesa cellulare agli insetticidi nel vettore malarico Anopheles stephensi per una strategia di	BIOLOGIA AMBIENTALE	15.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
				controllo a basso impatto ambientale			
90	A	VILLANI	Claudio	Conformational enantiomers of drugs and drug-like molecules: a combined investigation by chromatographic, spectroscopic and computational methods.	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	14.000	
91	B	ADAMO	Sergio	Identification of HDAC4 direct targets in satellite cells	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	8.000	23.750
92	B	AGOSTINELLI	Enzo	Citotossicità indotta su cellule tumorali umane dai prodotti di ossidazione enzimatica delle poliamine in associazione ad endocannabinoidi e composti lisosomotropici: Nuovi approcci terapeutici.	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	12.000	
93	B	ALESSANDRI	GUIDO	The role of perceived emotional regulation at work as the basis of soldiers' resistance to work-related stress, over and above basic personality profiles: A three-year longitudinal study on a representative cohort of military cadetes	PSICOLOGIA	8.500	
94	B	ALTIERI	Fabio	Dangerous liaisons in prostate cancer: hormone refractory, energy metabolism and environmental pollutants.	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	12.000	
95	B	BABILONI	CLAUDIO	Electroencephalographic markers of cortical arousal in mice with glioblastoma	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	11.000	
96	B	BARBARANELLI	Claudio	PRECARIETA', INSICUREZZA LAVORATIVA, SALUTE E SICUREZZA DEI LAVORATORI	PSICOLOGIA	8.500	
97	B	BARONE	EUGENIO	Biliverdin reductase-A impairment mediates the development of insulin resistance in obesity and T2DM: a novel mechanism of action.	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	12.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
98	B	BARONI	Marco Giorgio	Deep resequencing of type 2 diabetes GWAS-related loci by comparison of the extremes of dynamic indices of insulin secretion: discovery and replication studies.	MEDICINA SPERIMENTALE	13.000	
99	B	BATTAGLIA MAYER	Alessandra	Cortical encoding of static and dynamic hand force during object manipulation	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	12.000	
100	B	BELLEUDI	Francesca	Role of FGFR2b and its PKC-mediated signaling in the regulation of epithelial cell differentiation.	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	8.000	23.750
101	B	BRUNI	Oliviero	Sonno e Disturbo da Deficit di Attenzione-Iperattività (ADHD) in Et� Prescolare: Influenza dei Fattori Temperamentali	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	9.000	
102	B	BUFALARI	Ilaria	Self-construal and trust: interpersonal and collective implications.	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	8.000	0
103	B	BUZZETTI	Raffaella	Nuovi marcatori di malattia vascolare nel diabete mellito: ruolo svolto da sclerostina, RUNX2 ed osteopontina nel meccanismo aterosclerotico.	MEDICINA SPERIMENTALE	12.000	
104	B	CAMPESE	Antonio Francesco	Il ruolo della via di segnalazione di Notch nella regolazione della risposta immunitaria al tumore: analisi delle 'cellule soppressorie di derivazione mieloide' nello sviluppo e nella progressione della 'leucemia linfoblastica acuta a cellule T'.	MEDICINA MOLECOLARE	10.000	
105	B	CAPRIOLI	DANIELE	Molecular mechanisms underlying incubation of methamphetamine craving after forced and voluntary abstinence	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	13.000	
106	B	CARNEVALE	Roberto	Microbiota intestinale e aterosclerosi: ruolo dell'attivazione della Nox2 mediata da LPS nella progressione della placca carotidea.	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	8.000	
107	B	CENTANNI	Marco	Studio in vivo del ruolo dell'acidit� gastrica nell'omeostasi farmacologica del paziente ipotiroideo.	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	8.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
108	B	CESARENI	Maria Donata	Didattica per ambienti di apprendimento: innovazione nella scuola secondaria	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	8.000	0
109	B	CIMINO	SILVIA	Valutazione dei profili psicologici genitoriali, del funzionamento emotivo-adattivo e dei markers biologici e cognitivi in bambini fra i 6 e gli 11 anni.	PSICOLOGIA DINAMICA E CLINICA	8.000	23.750
110	B	CIRONE	Mara	Coinvolgimento dell'autofagia nella trasformazione maligna mediata da EBV e KSHV.	MEDICINA SPERIMENTALE	11.000	
111	B	DE BIASE	Daniela	Sulfur-containing amino acids and their derivatives: from chemical and bio-based synthesis to the investigation of their biological activities	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	10.000	
112	B	DE FALCO	ELENA	Acute impact of iQOS on respiratory, vascular function and oxidative stress: a study comparison with tobacco and electronic cigarettes	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	12.000	
113	B	DE GENNARO	Luigi	STAND-ALONE: "STand AND wAlk". OptimiziNg agency of Exoskeleton in spinal cord injury (SCI) patients, and the impact of prosthetic learning on wake-sleep activity	PSICOLOGIA	9.000	
114	B	DE SMAELE	Enrico	Generazione e caratterizzazione del topo KCASH2-KO/PtchHt, un modello di alterazione della via di Hedgehog, coinvolta nello sviluppo e nella tumorigenesi.	MEDICINA SPERIMENTALE	8.000	23.750
115	B	DEL GIUDICE	ILARIA	MUTAZIONI CLONALI E SUBCLONALI DEI GENI TP53, BTK e PLCg2 NELLA LEUCEMIA LINFATICA CRONICA PRE- E POST-TERAPIA. USO DELLE TECNICHE DI NEXT-GENERATION SEQUENCING PER LO STUDIO DELL'EVOLUZIONE CLONALE DELLA MALATTIA E DEI MARCATORI ASSOCIATI ALLA REFRATTARIETA' AI NUOVI INIBITORI.	BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA	12.000	
116	B	DELLA ROCCA	Carlo	KMT2C function in osteosarcoma carcinogenesis and progression	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	8.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
117	B	DELLA TORRE	Alessandra	ENHANCING PREPAREDNESS TO PUBLIC HEALTH RISKS AND ECONOMIC BURDEN ASSOCIATED TO INVASIVE MOSQUITOES IN ITALY	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	12.500	
118	B	DI DOMENICO	FABIO	Inhibition of PERK pathway for the early treatment of Alzheimer Disease-like cognitive decline in Down Syndrome	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	8.000	23.750
119	B	DI GIUNTA	Laura	The interactive roles of parenting, emotion regulation and executive functioning in adolescence	PSICOLOGIA	8.500	
120	B	DI SOTTO	ANTONELLA	Natural sesquiterpenes in the chemoprevention of biochemical and epigenetic airway changes induced by tobacco smoke exposure	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	8.000	
121	B	FIONDA	Cinzia	Role of the protein Cereblon in NK cell-mediated anti-myeloma response	MEDICINA MOLECOLARE	8.000	23.750
122	B	FORTE	Elena	New strategies to fight antibiotic resistance targeting the bacterial respiratory chain	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	8.000	23.750
123	B	FRANCIA	Pietro	Significato prognostico e correlati clinici della ripolarizzazione precoce in una coorte di pazienti affetti da cardiomiopatia ipertrofica	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	9.000	
124	B	FRATI	GIACOMO	Ruolo di MST1 nel danno endoteliale indotto da dismetabolismo e stress ossidativo. Implicazioni traslazionali nelle principali patologie cardiovascolari	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	8.000	23.750
125	B	FULCI	Valerio	The role of AGO2 in telomere maintenance in human cells	BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA	8.000	23.750
126	B	GALATI	Gaspere	The weight of emotions in decision-making: how emotional processing modulates planning and suppression of actions	PSICOLOGIA	9.000	
127	B	GNESSI	Lucio	Obesità sarcopenica: ruolo delle cellule staminali mesenchimali di derivazione dal tessuto adiposo.	MEDICINA SPERIMENTALE	8.000	23.750
128	B	GUARIGLIA	Cecilia	Capacità di navigazione ambientale nell'invecchiamento normale e patologico	PSICOLOGIA	8.500	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
129	B	LAGHI	Fiorenzo	Drunkorexia in adolescence: the role of metacognition and emotion regulation	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	9.000	
130	B	LEGGIO	Maria	Studio di correlazione anatomo-funzionale dei circuiti cerebello-corticali e analisi del comportamento sociale ed emozionale in soggetti con disturbi bipolari, in soggetti con danno cerebellare ed in soggetti sani	PSICOLOGIA	8.000	23.750
131	B	LICHTNER	Miriam	Risposta immune innata e immuno-attivazione T in pazienti coinfecti HIV/HCV sottoposti a farmaci ad azione diretta anti HCV (DAA) Innate immunity and immune activation in HIV/HCV coinfecting subjects undergoing DAA	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	8.000	23.750
132	B	LINGIARDI	Vittorio	Adolescenti a rischio di psicosi (ultra high risk): studio degli aspetti evolutivi, di personalità e funzionamento mentale per una diagnosi al servizio del trattamento	PSICOLOGIA DINAMICA E CLINICA	12.500	
133	B	LOMBARDO	Francesco	Salute riproduttiva ed esposizione ad interferenti endocrini: influenze su volume testicolare, qualità seminale ed assetto ormonale	MEDICINA SPERIMENTALE	8.000	
134	B	LONDEI	Paola	Role of the translation factor eIF6 in ribosome biogenesis and differential translation of specific mRNAs	BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA	8.000	
135	B	LONGHI	Catia	Delivery of natural bioactive substances with antimicrobial and antitumoral activity by newly formulated nanoemulsions	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	8.000	
136	B	LUCARELLI	Marco	Gene targeting by Small Fragment Homologous Replacement (SFHR): application to mouse reporter and human disease cellular systems.	BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA	8.000	23.750
137	B	MAGGI	Laura	Microglial control of synaptic function in stress response and vulnerability to depression	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	8.000	23.750
138	B	MAGRI'	DAMIANO	EXERCISE CAPACITY IMPAIRMENT IN HYPERTROPHIC CARDIOMYOPATHY.	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	8.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
				UNDERLYING MECHANISMS, CLINICAL CORRELATES AND PROGNOSTIC VALUE.			
139	B	MAIONE	Rossella	Role of PARP-1 in regulating the activation of muscle reserve cells	BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA	13.500	
140	B	MANCINI	RITA	Targeting lipid metabolism to enhance immunogenicity of Cancer Stem Cells	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	12.000	
141	B	MARINOZZI	SILVIA	Pregiudizi dei pazienti verso medici e biomedicina. Aspetti etici, storici e comunicativi	MEDICINA MOLECOLARE	8.000	
142	B	MATTIUCCI	Simonetta	Blastocystis parasite or commensal? A genetic, molecular, and immunological approach to investigate the interaction between Blastocystis - host - human microbiota	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	11.000	
143	B	MORRONE	Stefania	Interplay between "memory" NK cells and tumor-targeting mAbs and its role in anti-CD20 mAb-dependent vaccinal effect.	MEDICINA SPERIMENTALE	12.000	
144	B	NARO	Fabio	Role of PDE5 in diabetic cardiac myopathy	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	9.000	0
145	B	NERVI	Clara	Biological role of genomic chromatin targeting by microRNA in normal and neoplastic hematopoiesis	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	14.000	
146	B	NICOLETTI	Ferdinando	In vivo assessment of type-5 metabotropic glutamate receptor signaling during the performance of cognitive tasks and in preclinical models of monogenic autism	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	8.000	23.750
147	B	NOTTOLA	Stefania Annarita	PRESERVAZIONE DELLA FERTILITA': ANALISI QUALITATIVA, MORFOMETRICA E COMPARATIVA DEI MARKERS ULTRASTRUTTURALI DI QUALITA' NEI GAMETI E NEL TESSUTO GONADICO.	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	12.000	
148	B	ONORI	PAOLO	Hepatic and biliary stem/progenitor cell niches: morphofunctional characterization and their potential role during liver and biliary diseases	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO	8.000	23.750





n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
					LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE		
149	B	OTTAVIANI	CRISTINA	To the heart of the matter: Brain-body pathways to perseverative cognition	PSICOLOGIA	8.000	23.750
150	B	OTTINI	LAURA	Exploring the transcriptional landscape of BRCA-positive and BRCA-negative male breast cancers by RNA-sequencing	MEDICINA MOLECOLARE	14.000	
151	B	PALANGE	Paolo	Lung regenerating therapy with Fasting Mimicking Diet in COPD: assessment of the effects on circulating stem cells.	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	9.000	
152	B	PETROZZA	Vincenzo	Characterization and clinical relevance of HIF-1alpha/miR-210-3p-associated pathway in Clear Cell Renal Cell Carcinoma	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	9.000	
153	B	PIRELLI	Francesco	Studio anatomo-funzionale del cervello emicranico lungo il ciclo dell'emicrania	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	9.000	
154	B	PIERRO	Antonio	Need for cognitive closure and anti-immigrant attitudes: the mediating role of binding moral foundations	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	8.000	23.750
155	B	QUINTI	Isabella	Antibiotic resistance in patients with primary immunodeficiency disorders and the potential use of polyvalent immunoglobulins in modulating innate immune cells and in countering antibiotic resistance	MEDICINA MOLECOLARE	8.000	
156	B	RINALDO	Serena	Nucleotide signalling in prokaryotes and eukaryotes: from proteins to metabolic networks	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	8.000	
157	B	ROMEO	Giovanna	New pathogenetic inflammatory mechanisms in psoriasis. Relevance in anti-IL-17 biological therapy.	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	8.000	23.750
158	B	SCAGNOLARI	CAROLINA	Microbiota and type I/III interferon gene signature in HPV infected patients: pilot study based on comprehensive analysis in view of a potential therapeutic approach	MEDICINA MOLECOLARE	13.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
159	B	STIGLIANO	Antonio	Antineoplastic Effect of Combined Treatment Mitotane/Ionizing Radiations in a Xenograft Model of Adrenocortical Carcinoma: a Preclinical Study	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	8.000	
160	B	TAFURI	Agostino	Fenotipo metabolico di progenitori CD34+ nella Leucemia Mieloide Cronica: nuovi target terapeutici	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	8.000	23.750
161	B	TALORA	Claudio	Oxidative-stress and Notch link in keratinocyte transformation and differentiation.	MEDICINA MOLECOLARE	8.000	23.750
162	B	TAURINO	Maurizio	Symptomatic critical carotid stenosis. Effects of oxidative stress on immune response	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	8.000	
163	B	TRISCHITTA	VINCENZO	Towards precision medicine: insights into the molecular pathogenesis of early-onset type 2 diabetes.	MEDICINA SPERIMENTALE	13.000	
164	B	TUBARO	ANDREA	Effetti della combinazione sequenziale di Mitomicina e Bacillo di Calmette e Guérin rispetto alla monoterapia con Bacillo di Calmette e Guérin nel trattamento del carcinoma uroteliale non muscolo invasivo di alto grado con alto rischio di progressione	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	8.000	
165	B	TURRIZIANI	Ombretta	STUDY ON THE RELATIONSHIP BETWEEN PHAGES AND BACTERIAL MICROBIOMA IN HIV POSITIVE POPULATION	MEDICINA MOLECOLARE	14.000	
166	B	VALENTI	PIERA	LACTOFERRIN AND CELL DAMAGE REPAIR IN DIFFERENT INFLAMED HUMAN TISSUES.	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	8.000	23.750
167	B	VECCHIONE	ANDREA	Neoplastic progression of solid tumors and lymphomas.	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	12.000	
168	B	VICINI	Elena	Analisi dell'effetto dell'acido retinoico sulla regolazione del compartimento spermatogoniale nell'uomo	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	12.000	
169	B	VULLO	Vincenzo	Diagnosi immunologica della infezione tubercolare polmonare ed extra-polmonare: ruolo dei CD8 e di nuovi biomarcatori.	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	12.500	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
				Immuno-diagnosis of pulmonary and extra-pulmonary tuberculosis: role of CD8 T cells and novel biomarkers			
170	C	AGATI	Luciano	Incidence, prognosis and predictors of post-discharge heart failure in ST-elevation myocardial infarction (STEMI) patients with preserved left ventricular function: - A Study of the Collaborative Registry on Cardiovascular Magnetic Resonance in STEMI	SCIENZE CARDIOVASCOLARI, RESPIRATORIE, NEFROLOGICHE, ANESTESIOLOGICHE E GERIATRICHE	12.000	
171	C	AMANTI	Claudio	Uso della CESM ( contrast enhanced spectral mammography )nella definizione dell'estensione di malattia, unicentricità o multicentricità in pazienti con cancro della mammella e correlazione con lo studio radiologico intraoperatorio e istopatologico nella valutazione dei margini di resezione.	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	8.000	
172	C	ANDREETTI	Claudio	Surgical correction for congenital chest wall deformities in pediatric and adult patients: development of reabsorbable prosthesis.	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	10.000	23.750
173	C	ANTONELLI	MANILA	Genetic and epigenetic events in primary and recurrent/metastatic pediatric high grade gliomas	SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO-PATOLOGICHE	12.000	
174	C	ANTONINI	Giovanni	RM muscolare nella Distrofia Miotonica di tipo 1 (DM1)	NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO	8.000	23.750
175	C	ARCA	Marcello	Evaluation of HDL function in liver steatosis (NAFLD): a comparison of metabolically vs. genetically determined NAFLD	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	10.000	23.750
176	C	ARTICO	Marco	Studio degli effetti su colture cellulari tumorali umane di derivati monosostituiti della fenantridina.	ORGANI DI SENSO	14.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
177	C	BASILI	Stefania	A frailty index score for medical patients considering sex- and gender- sensitive variables: prognostic impact on short- and long-term outcome.	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	12.000	
178	C	BELLI	Evaristo	PROTOCOLLO PER IL TRATTAMENTO ESTETICO NEGLI ESITI DI ESOFALMO DI BASEDOW - TECNICHE COROLLARIE	NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO	10.000	
179	C	CALVIERI	Stefano	GLUCOSAMINE AND ITS PEPTIDYL-DERIVATIVES: A NOVEL THERAPEUTIC STRATEGY FOR EXTRACELLULAR MATRIX REMODELING	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	12.000	
180	C	CARAMIA	Francesca	Structural and functional high-resolution high-field MR imaging of the psychopathic brain.	NEUROLOGIA E PSICHIATRIA	10.000	
181	C	CASATO	Milvia	Biomarkers of endothelial and coagulation system dysfunction as predictors of active vasculitis in patients with HCV-associated and essential mixed cryoglobulinemia	MEDICINA CLINICA	8.000	23.750
182	C	CASERTA	Donatella	Endometriosis and pelvic pain: clinical implications, mental health and modifications in body image evaluation	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	10.000	
183	C	CORLETO	Vito Domenico	Adesione e distribuzione quantitativa di specifici ceppi probiotici nel colon umano: presupposto per un utilizzo clinico mirato.	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	10.000	
184	C	CRUCCU	Giorgio	Typical and atypical trigeminal neuralgia. Neither an independent disease nor a mere progression of disease. Towards a third hypothesis with therapeutical implications.	NEUROLOGIA E PSICHIATRIA	12.000	
185	C	D'AMBROSIO	Giancarlo	IDENTIFICAZIONE DEL PUNTO DI SEZIONE COLICA TRAMITE LA ANGIOGRAFIA A FLUORESCENZA E COLORANTE VITALE VERDE INDOCIANINA IN CHIRURGIA COLORETTALE	CHIRURGIA GENERALE E SPECIALISTICA "PARIDE STEFANINI"	8.000	
186	C	D'ANDREA	Vito	CHARACTERIZATION AND TARGETING OF THERAPY-RESISTANT QUIESCENT STEM CELLS IN COLORECTAL CANCERS.	SCIENZE CHIRURGICHE	8.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
187	C	DE CURTIS	MARIO	Airway microbiota composition in preterm neonate with respiratory distress syndrome: a prospective study	PEDIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	8.000	
188	C	DE VINCENTIS	Giuseppe	Nuova tecnica di Chirurgia radio e "auto" guidata basata su una innovativa sonda chirurgica per traccianti PET nel trattamento del paziente con carcinoma del colon-retto operabile.	SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO-PATOLOGICHE	10.000	
189	C	DI FRANCO	Manuela	EFFETTO DEL MICROBIOTA INTESTINALE SULL'EQUILIBRIO TRA CELLULE T REGOLATORIE E T HELPER 17 IN PAZIENTI AFFETTI DA ARTRITE REUMATOIDE DI RECENTE INSORGENZA: VALUTAZIONE DELL'IMPATTO DELLA TERAPIA FARMACOLOGICA	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	12.000	
190	C	DI PIERO	Vittorio	STUDIO MORFO-FUNZIONALE DEI DEPOSITI DI FERRO IN PAZIENTI AFFETTI DA EMICRANIA: RUOLO DELLE ANOMALIE VENOSE CEREBRALI NELLA FORMAZIONE DI DEPOSITI DI FERRO SOTTOCORTICALI TRAMITE NEUROIMAGING BASATO SULLA DIFFUSIONE ANOMALA.	NEUROLOGIA E PSICHIATRIA	8.000	
191	C	DOMINICI	Carlo	Preclinical evaluation of the synergistic activity of Olaparib and AZD2461, two selective PARP1/2/(3) inhibitors, and cytotoxic drugs in rhabdomyosarcoma cell lines.	PEDIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	10.000	
192	C	DUSE	MARZIA	Pandas/Pans syndrome: studio immunologico, dello stress ossidativo e del microbioma come fattori di rischio evolutivo in una popolazione pediatrica.	PEDIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	10.000	
193	C	FILETTI	SEBASTIANO	Use of molecular biomarkers in FNA specimens to improve diagnostic accuracy of cytology and personalize management of thyroid cancer patients	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	10.000	23.750
194	C	GAUDIO	Carlo	Usefulness of Local Delivery of Thrombolytics Before Thrombectomy in Patients with ST-elevation Myocardial	SCIENZE CARDIOVASCOLARI,	8.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
				Infarction Undergoing Primary Percutaneous Coronary Intervention	RESPIRATORIE, NEFROLOGICHE, ANESTESIOLOGICHE E GERIATRICHE		
195	C	GHARBIYA	Magda	Characterization of new ocular biomarkers in the diagnosis of Alzheimer's disease.	ORGANI DI SENSO	8.000	23.750
196	C	LAHNER	EDITH	Autoimmune gastritis: new insights in diagnostic markers and gastric microbiota including Helicobacter pylori infection	SCIENZE MEDICO- CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	10.000	23.750
197	C	LIBERATORE	Mauro	Effetti citotossici di nanoparticelle ferro-magnetiche marcate con Rame-64 su linee cellulari di carcinoma mammario	SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO-PATOLOGICHE	8.000	23.750
198	C	LOFFREDO	Lorenzo	Endothelial dysfunction and platelet activation in children exposed to passive smoking: role of NADPH oxidase.	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	8.000	
199	C	MARINO TAUSSIG DE BODONIA	Bruno	Sindrome Ellis Van Creveld e condrodysplasie ciliari correlate: utilizzo del sequenziamento di nuova generazione per identificare nuovi geni malattia e correlazioni genotipo-fenotipo.	PEDIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	12.000	
200	C	MAZZAFERRO	SANDRO	Variazioni dell'estrazione periferica di ossigeno (OxygenExtraction Ratio, OER) in corso di emodialisi ed eventi clinici	SCIENZE CARDIOVASCOLARI, RESPIRATORIE, NEFROLOGICHE, ANESTESIOLOGICHE E GERIATRICHE	8.000	
201	C	MERLI	Manuela	EFFETTI DEL BETA-IDROSSI-BETA-METILBUTIRRATO SULLA SARCOPENIA IN PAZIENTI SOTTOPOSTI A TRAPIANTO DI FEGATO	MEDICINA CLINICA	15.000	
202	C	MINISOLA	Salvatore	CARATTERIZZAZIONE E RUOLO DELLE VESICOLE EXTRACELLULARI COME LINK TRA L'OSTEOPOROSI POSTMENOPAUSALE E L' ATEROSCLEROSI	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	8.000	23.750



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
203	C	MINNI	Antonio	Epiglottis cross-sectional area and oropharyngeal airway length in obstructive sleep apnea patients: a stroke versus obstructive sleep apnea (OSA) case control study	ORGANI DI SENSO	10.000	
204	C	MITTERHOFER	Anna Paola	Insufficienza renale acuta e sindrome da ischemia-riperfusione nel post-trapianto di fegato: effetti della risposta infiammatoria sistemica e dei fattori indotti dall' ipossia (HIFs hypoxia-inducible factors) sulle complicanze d'organo dopo diversa ischemia del graft. Studio internazionale.	MEDICINA CLINICA	8.000	
205	C	MUZII	LUDOVICO	Confronto tra due tecniche chirurgiche per il trattamento delle cisti endometrioidiche finalizzato al risparmio del tessuto ovarico, alla identificazione di parametri clinici e di laboratorio associati a danno sulla riserva ovarica, e alla valutazione di sintomatologia e gravidanze dopo terapia	SCIENZE GINECOLOGICO-OSTETRICHE E SCIENZE UROLOGICHE	12.000	
206	C	OSTI	Mattia Falchetto	VALUTAZIONE DI FATTORI PROGNOSTICI CLINICO-PATOLOGICI IN PAZIENTI CON ADENOCARCINOMA DELLA PROSTATA A RISCHIO INTERMEDIO ED ALTO TRATTATI CON RADIOTERAPIA CURATIVA IPOFRAZIONATA ASSOCIATA AD ORMONOTERAPIA	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	12.000	
207	C	PACIFICO	Lucia	RANKL/RANK/OPG system in obesity-related comorbidities	PEDIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	10.000	
208	C	PAGANINI	ALESSANDRO MARIA	Trial randomizzato controllato sulla valutazione pH-manometrica in pazienti obesi, con ernia iatale e reflusso gastroesofageo sottoposti a Sleeve Gastrectomy con iatoplastica rinforzata versus By-pass gastrico con iatoplastica rinforzata per via laparoscopica.	CHIRURGIA GENERALE E SPECIALISTICA "PARIDE STEFANINI"	12.000	
209	C	PANTANO	Patrizia	Combined modification and reorganization of the brain structural and functional networks in Multiple Sclerosis	NEUROLOGIA E PSICHIATRIA	8.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
210	C	PEDICONI	FEDERICA	Utilizzo della biopsia vuoto assistita con manipolo da 8 gauge sotto guida ecografica, come approccio innovativo per l'escissione di lesioni mammarie tipizzate isologicamente come B3 (USgVAE).	SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO-PATOLOGICHE	8.000	
211	C	PICARELLI	Antonio	INTESTINAL PERMEABILITY IN NON-CELIAC GLUTEN SENSITIVITY AND NICKEL ALLERGIC CONTACT MUCOSITIS: HISTOLOGICAL AND IMMUNOHISTOCHEMICAL EVALUATION	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	12.000	
212	C	PICONESE	SILVIA	Metabolic program of OX40-driven Treg expansion in cancer: role of iron capture.	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	14.000	
213	C	PIGNATELLI	Pasquale	PROPROTEIN CONVERTASE SUBTILISIN/KEXIN TYPE 9 (PCSK9), PLATELET ACTIVATION AND RISK OF CARDIOVASCULAR EVENTS IN ATRIAL FIBRILLATION	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	10.000	
214	C	POMPA	Giorgio	Utilizzo di cellule staminali autologhe della polpa dentaria nel trattamento rigenerativo di pazienti affetti da peri-implantite Use of autologous Dental pulp stem cells (DPSCs) in regenerative treatment of patients affected by peri-implantitis	SCIENZE ODONTOSTOMATOLOGICHE E MAXILLO-FACCIALI	8.000	
215	C	RACO	Antonino	Low-grade Glioma mutations in blood and CSF exosomes: a possible diagnostic marker for neurosurgical patients.	NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO	12.000	
216	C	RENDINA	Erino Angelo	3D bioprinted tissue implantation for chest wall surgical repair	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	15.000	
217	C	RICCIERI	Valeria	Da VEDOSS (Very Early Diagnosis of Systemic Sclerosis) a Sclerosi Sistemica secondo i nuovi Criteri Classificativi ACR/EULAR del 2013: ruolo predittivo di indicatori precoci, strumentali e di laboratorio	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	8.000	
218	C	ROSSI	Michele	Trattamento della patologia emorroidaria: confronto tra embolizzazione arteriosa ed intervento chirurgico.	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	10.000	





n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
219	C	SARDELLA	Gennaro	Prasugrel Or Ticagrelor In ST-Elevation Myocardial Infarction Patients With Diabetes Mellitus Requiring or not Insulin Treatment.	SCIENZE CARDIOVASCOLARI, RESPIRATORIE, NEFROLOGICHE, ANESTESIOLOGICHE E GERIATRICHE	10.000	
220	C	SCUDERI	Nicolo'	UTILIZZO DEI SOSTITUTI DERMICI NEL TRATTAMENTO DELLE FERITE CUTANEE POST-TRAUMATICHE	CHIRURGIA "PIETRO VALDONI"	10.000	
221	C	SEVERI	Carola	La nutraceutica nella malattia diverticolare: studio traslazionale sugli effetti antinfiammatori ed antiossidanti di alimenti funzionali	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	8.000	23.750
222	C	SIGNORE	Alberto	Exploring the value of SUV in SPECT/CT in patients with suspected prosthetic joint infection performing white-blood-cell scintigraphy	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	8.000	
223	C	SIMMACO	Maurizio	Improving diagnosis of dysbiosis and gastrointestinal barrier damage through development of sensitive analytical methods for multiple metabolic/protein markers: potential relevance for action of orally administrated drugs	NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO	10.000	
224	C	TALIANI	Gloria	Caratterizzazione precoce del rischio di epatocarcinoma HCV correlato mediante il profilo metabolomico urinario	MEDICINA CLINICA	8.000	
225	C	TRUINI	ANDREA	A longitudinal study of intercostobrachial neuralgia due to breast cancer surgery	NEUROLOGIA E PSICHIATRIA	8.000	
226	C	ULISSE	SALVATORE	Exploring the expression and possible clinical utility of transcription factors involved in the epithelial-mesenchymal transition in thyroid cancer	SCIENZE CHIRURGICHE	12.000	
227	C	VALESINI	Guido	RUOLO DELL'AUTOFAGIA NELLA REGOLAZIONE DEL DESTINO CELLULARE IN PAZIENTI AFFETTI DA ARTRITE REUMATOIDE TRATTATI CON FARMACI INIBITORI DEL TNF-alpha: IMPLICAZIONI CLINICHE E TERAPEUTICHE.	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	10.000	23.750



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
228	C	VILLA	MARIA PIA	Il ruolo della proteina High Mobility Group Box 1 nel pathway dei marcatori di infiammazione sistemica dei bambini affetti da Disturbi Respiratori nel Sonno (DRS), prima e dopo l'intervento terapeutico (medico e chirurgico).	NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO	8.000	
229	C	VOZZA	Iole	Modelli occlusali 3D di riferimento per la ricostruzione della biografia dei denti antichi.	SCIENZE ODONTOSTOMATOLOGICHE E MAXILLO-FACCIALI	8.000	
230	D	ADROVER	Alessandra	Studio sperimentale e modellistico/computazionale di celle di diffusione per studi di permeazione di formulazioni ad uso topico	INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI, AMBIENTE	8.000	
231	D	ANAGNOSTOPOULOS	ARISTIDIS	EGS: Evolving Graph Signals	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	11.000	
232	D	ANDREAS	Ugo	Non-regular dynamics of multi-degree freedom structures aimed at optimizing resilience through the design and modeling of metamaterials	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	9.000	23.750
233	D	ASTOLFI	LAURA	EMBRACING: Estimating Multiple-Brain connectivity in Autism during Cooperative Interaction: a new tool for real-time hyperscanning	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	11.000	
234	D	BENEDETTI	SIMONA	La chiesa di S. Maria della Pace in Roma: storia urbana e vicende artistiche tra XV e XVII secolo. Costruzione, trasformazioni, restauri, rilievi.	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	10.000	
235	D	BERNARDINI	MATTEO	Numerical investigation of flow separation unsteadiness in over-expanded nozzles	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	8.000	0
236	D	BINI	FABIANO	3D Tissue Modelling with Finite Element Analysis (FEA) for surgery simulation and anatomical educational models	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	8.000	23.750
237	D	BONOMI	Silvia	INcreasing Organizations Cyber Security through a combined defence approach (INOCS)	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E	9.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
					GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"		
238	D	BURGHIGNOLI	Paolo	Advanced leaky-wave radiators for 5G wireless communications	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	14.000	
239	D	CALAMONERI	Tiziana	Utilizzo di reti ibride per il salvataggio di persone dopo un disastro naturale	INFORMATICA	14.000	23.750
240	D	CAMMAROTA	VALENTINA	Geometry of Random Fields	SCIENZE STATISTICHE	8.000	
241	D	CARLOTTI	PAOLO	Scuola e comunità. Adattabilità, trasformazione, integrazione dell'architettura scolastica romana degli anni '20- '30 nel tessuto storico di Roma.	ARCHITETTURA E PROGETTO	13.000	
242	D	CASINI	Paolo	Modeling, analysis and experimental validation of shock absorbers based on highly dissipative materials	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	9.000	
243	D	CIANFRANI	Antonio	data Mining for NETwork MONItoring: the traffic matrix Computation (MNEMONIC)	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	14.000	23.750
244	D	CORCIONE	Massimo	Convezione naturale in liquidi e sospensioni liquide di nanoparticelle (nanofluidi) da schiere di tubi o cilindri orizzontali	INGEGNERIA AERONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	11.000	23.750
245	D	CUOMO	Francesca	Boosting 5G Cellular Network performance with Unmanned Aerial Vehicles	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	13.000	
246	D	DAL MAS	Roberta Maria	Materiali, territorio e cantiere nel Lazio medievale e moderno: conoscenza per la valutazione della vulnerabilità sismica, la conservazione e la valorizzazione.	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	9.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
247	D	D'ALESSANDRO	Antonio	Tunable optical ring resonators using liquid crystal overlayers for true-time delay in optical beam forming networks for phased array antennas	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	13.000	
248	D	DE ANGELIS	Maurizio	Studio del sistema innovativo TMDI per la riduzione della risposta dinamica di strutture isolate eccitate alla base	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	9.000	
249	D	DE PASCALI	Paolo	La sostenibilità condivisa nella riqualificazione urbana: direttrici di ricerca per l'innovazione e l'inclusione nell'attuazione delle politiche urbane e territoriali	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	8.000	23.750
250	D	DEL PRETE	Zaccaria	Development of an experimental setup for perturbed posturography in patients with Parkinson's Disease	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	8.000	
251	D	DEMETRESCU	Camil	Scalable program analysis for software performance and reliability	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	10.000	
252	D	DESIDERI	Augusto	Studio di processi di infiltrazione in terreni parzialmente saturi	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	8.000	
253	D	DI GIORGIO	ALESSANDRO	Protezione di reti elettriche di potenza da attacchi ciber-fisici mediante strategie di controllo (Acronimo: PROMETEO)	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	10.000	
254	D	D'ORAZIO	Annunziata	CONTROLLO DELLA BIOCONTAMINAZIONE IN AMBITO OSPEDALIERO PER MEZZO DI UV-C FILTRI HEPA E RADIAZIONE ULTRASONORA	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	10.000	
255	D	FACCHINEI	Francisco	Distributed optimization algorithms for Big Data	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	10.000	
256	D	FAVATA	ANTONINO	Shape morphing. From advanced differential geometry to applications in engineering and architecture.	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	9.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
257	D	FERRANTE	Tiziana	Valutazione prestazione multiparametrica dei materiali di finitura degli spazi di distribuzione per la progettazione antincendio degli ospedali.	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	10.000	
258	D	FERRARA	Vincenzo	Sistemi di interazione ambientale: progettazione avanzata di controllo di assetto (IMU) integrato a sensori della direzione di arrivo (DOA) per applicazioni spaziali e terrestri.	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	13.000	
259	D	FREGOLENT	Annalisa	Analisi dinamica di corpi a contatto mediante tecniche di sottostrutturazione	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	13.000	
260	D	IMBROGLINI	CRISTINA	SPAZI RE-ATTIVI. Dispositivi per l'avvio di progetti di re-impiego socio ecologico di territori metropolitani abbandonati	ARCHITETTURA E PROGETTO	13.000	
261	D	INGLESE	CARLO	Rilievo, Rappresentazione, Catalogazione e Comunicazione: approcci innovativi per la documentazione del Cultural Heritage dell'architettura e dell'archeologia	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	9.000	
262	D	IPPOLITO	ALFONSO	Per una Enciclopedia grafica digitale del Cultural Heritage (CH)	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	9.000	
263	D	LAMBERTUCCI	FILIPPO	IL PATRIMONIO COME ARMATURA URBANA Servizi e mobilità per la piazza del Colosseo.	ARCHITETTURA E PROGETTO	10.000	23.750
264	D	LANZO	Giuseppe	Site investigations, monitoring and modelling of earthquake-induced rockslides triggered by the 2016 Central Italy seismic sequence	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	9.000	
265	D	LAURENZI	SUSANNA	Development of Polymer-Graphene Nanocomposites as Lightweight Materials for Spacesuit	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	12.000	
266	D	LAURIA	MASSIMO	Uno studio organico sull'efficienza computazionale: analisi teorica e sperimentale.	SCIENZE STATISTICHE	8.000	
267	D	LAZZERETTI	RICCARDO	Security and Privacy of Biometrics for Mobile Authentication (SPoB-MA)	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E	10.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
					GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"		
268	D	LIBERATORE	Paolo	Concetti probabilistici nella integrazione logica	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	11.000	
269	D	LIBERTI	Micaela	Magnetic antennas for possible non-invasive electrochemotherapy treatments mediated by electroporation	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	14.000	
270	D	LOMBARDO	Pierfrancesco	Forward Scatter Radar passive system for small airport landing aid and control (FoScaR)	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	14.000	23.750
271	D	LOPRENCIPE	Giuseppe	IMPLEMENTAZIONE DI UN SISTEMA ATTIVO PER LA GESTIONE DELLA MANUTENZIONE SULLE PAVIMENTAZIONI STRADALI IN AREE URBANE DALL'ANALISI DEI DATI DI STRUMENTAZIONE INERZIALE E GPS MONTATA SU BUS ADIBITI A TPL.	INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	9.000	
272	D	LUCIBELLO	Sabrina	Feel Good: sviluppo di nuove tipologie di prodotti destinati ad ambienti universitari, per il comfort acustico su base percettivo-sensoriale	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	10.000	
273	D	LUCIDI	Stefano	New methods for solving classes of difficult nonlinear optimization problems	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	9.000	
274	D	MANCINI	Luigi Vincenzo	Protect yourself and your data when using social networks	INFORMATICA	14.000	23.750
275	D	MARANDOLA	MARZIA	Architettura, arte e tecnica in Italia (1950-70). Indagine sulle forme, le tecniche e i materiali dell'architettura, dell'ingegneria e del design.	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	9.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
276	D	MARRA	FRANCESCO	THEMPROS - THERmal Multilayer PROtection System	INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI, AMBIENTE	8.000	23.750
277	D	MARTONE	Maria	UN PROTOCOLLO OPERATIVO PER UNA DOCUMENTAZIONE MULTISCALARE DEL TERRITORIO, DELLA CITTA E DELL'ARCHITETTURA. MODELLAZIONE AVANZATA, RESTITUZIONE E GESTIONE DI FORME E AMBIENTAZIONI COMPLESSE	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	9.000	
278	D	MASTRODDI	Franco	Integrated modeling of flight dynamics and aeroelasticity for coupled simulation and design of flexible aircraft	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	8.000	
279	D	NTOUSKOS	VALSAMIS	A virtual time machine for archaeological excavations	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	9.000	
280	D	PAMPANIN	STEFANO	Vulnerability Assessment and Retrofit Strategies to Mitigate the Seismic Risk at Territorial Scale - Towards the development of a practical technical and socio-economic framework to support the decision making	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	14.000	
281	D	PARISI	Raffaele	Localizzazione multiaurale di sorgenti sonore in ambienti chiusi per applicazioni di sorveglianza e di soccorso	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	13.000	
282	D	PARISI PRESICCE	Francesco	Un approccio logico-categoriale a problemi di consistenza in sistemi concorrenti e distribuiti	INFORMATICA	13.800	23.750
283	D	PASQUALI	SUSANNA	Modelli, disegni, competenze e teorie di architettura in Francia e in Italia dal Cinquecento al Settecento: cinque modalità di scambio culturale.	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	9.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
284	D	PIRAS	GIUSEPPE	Smart Envelope for Zero Energy Buildings	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	9.000	
285	D	PIROZZOLI	Sergio	Analysis of turbulent flows in ducts and channels with complex shape	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	8.000	23.750
286	D	PISA	Stefano	Sviluppo di un sistema portatile per la pletismografia e la spettroscopia di impedenza	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	14.000	
287	D	PONTANI	MAURO	A New Optimization, Guidance, and Control Methodology for Aerospace Vehicles	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	8.000	
288	D	ROCA DE AMICIS	Augusto	Spazi funzionali dell'architettura sacra post-tridentina nello Stato della Chiesa: elaborazione e diffusione di modelli	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	9.000	
289	D	SANTANGELO	Saverio	Città europee del Mediterraneo e immigrazione. Nuova domanda di abitazioni e servizi e Pianificazione urbanistica nelle Aree metropolitane. Roma e Atene.	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	10.000	
290	D	SCARPINITI	MICHELE	Vehicular Fog for energy-efficient QoS mining and dissemination of multimedia Big Data streams 2 (V-Fog2)	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	13.000	
291	D	SCOTTI	Giuseppe	Studio degli attacchi "power analysis" basati sulla misura del consumo di potenza statico di dispositivi crittografici implementati con tecnologie CMOS nanometriche e sviluppo di contromisure atte a garantire la sicurezza rispetto ai diversi tipi di attacchi "power analysis"	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	13.000	
292	D	SERRANTI	Silvia	Riconoscimento e classificazione di fibre di amianto in manufatti ad uso civile e industriale in opera e dismessi	INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI, AMBIENTE	8.000	





n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
293	D	SFERRA	ADRIANA SCARLET	Riqualificazione, adeguamento normativo e sostenibilità energetico-ambientale del patrimonio edilizio nazionale realizzato fra il 1900-1973: criteri di intervento attraverso l'utilizzo di strumenti digitali BIM e loro declinazioni Energy ed Heritage in casi di studio sul patrimonio della Sapienza	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	9.000	
294	D	TAMBURRANO	Alessio	Modelling, production and characterization of novel pressure sensors made of polymeric porous structures coated with a piezoresistive graphene-based film	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	11.000	23.750
295	D	TARDELLA	Luca	Bayesian tools for inferring the size of a finite population in the absence of a complete census framework	SCIENZE STATISTICHE	8.000	23.750
296	D	TOPPETTI	FABRIZIO	Restart_Italia small size. Il territorio storico del Nera come costellazione di piccoli centri: complementarità tra paesaggi naturali, culturali, produttivi.	ARCHITETTURA E PROGETTO	10.000	23.750
297	D	TROVALUSCI	Patrizia	New Trends for the Mechanical Modelling of Historical Masonry. An Interdisciplinary Approach	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	9.000	23.750
298	D	TUCCI	Fabrizio	Resilient Design: indirizzi progettuali e strategie tecnico-attuarie per il controllo della qualità microclimatica ed energetica dell'ambiente urbano in Italia	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	10.000	
299	D	TURCO	Maria Grazia	Pierre Vago e la cultura architettura del Novecento. Un dibattito tra Francia e Italia	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	9.000	
300	D	VENIALI	Francesco	Sviluppo di un nuovo processo di fabbricazione di componenti ad alte prestazioni meccaniche in materiale composito a matrice metallica mediante Selective Laser Melting	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	8.000	23.750
301	D	VISCOGLIOSI	Alessandro	Adventus Adriani (118-2018). Città e architettura tra Traiano e Adriano	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	9.000	
302	D	WOLLAN	PAUL JOSEPH	Exact bounds in proof and algorithmic complexity	INFORMATICA	14.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
303	E	BREZZI	ALESSANDRA	Libri di viaggio e reportage: Immagini e stereotipi dell'Italia nella produzione odeporca e giornalistica cinese tra il 1866 e il 1928.	ISTITUTO ITALIANO DI STUDI ORIENTALI - ISO	12.000	23.750
304	E	CALDELLI	MARIA LETIZIA	Le scritture esposte in Italia tra antichità ed età moderna: continuità e rotture.	SCIENZE DELL'ANTICHITA'	9.000	23.750
305	E	CANTONI	Paola	Per la storia delle scritture "non istituzionali" tra latino e italiano.	STUDI GRECO-LATINI, ITALIANI, SCENICO-MUSICALI	9.000	
306	E	DI BERNARDI	VITO	Per un archivio digitale della danza. L'uso delle nuove tecnologie per conservare e trasmettere la memoria della danza. Progetto sull' archivio video del Festival Internazionale Il Coreografo Elettronico (Napoli 1991-2017).	STORIA DELL'ARTE E SPETTACOLO	9.000	
307	E	DI PALMA	GUIDO	Storia documentaria del teatro italiano e tecnologie digitali	STORIA DELL'ARTE E SPETTACOLO	10.000	23.750
308	E	D'OTTONE	ARIANNA	Rediscovering the Oriental School at Sapienza University. Celestino Schiaparelli's bequest: his library and unpublished papers.	ISTITUTO ITALIANO DI STUDI ORIENTALI - ISO	9.500	
309	E	FAGGIOLANI	CHIARA	Valutazione delle attività e dei servizi delle biblioteche italiane. Studio di un modello di rilevazione integrato per una nuova indagine Istat	SCIENZE DOCUMENTARIE, LINGUISTICO-FILOLOGICHE E GEOGRAFICHE	10.000	23.750
310	E	GENSINI	STEFANO	Tullio De Mauro teorico dei linguaggi e educatore civile	FILOSOFIA	10.000	23.750
311	E	GENTILI	Sonia	La storia e i manoscritti di Santa Croce: una biblioteca nella Firenze di Dante	SCIENZE DOCUMENTARIE, LINGUISTICO-FILOLOGICHE E GEOGRAFICHE	10.000	
312	E	GIANANDREA	Manuela	La scultura altomedievale romana: da ornamento a documento. Studio e catalogazione del Fondo Mazzanti nella Galleria Nazionale d'Arte Moderna di Roma	STORIA DELL'ARTE E SPETTACOLO	12.000	
313	E	GIURIATI	Giovanni	Archivi sonori digitali come strumento di ricerca e di 'restituzione' alle comunità. Tre casi di studio da tre continenti: Cambogia, Messico, Somalia	SCIENZE DOCUMENTARIE, LINGUISTICO-FILOLOGICHE E GEOGRAFICHE	10.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
314	E	MASTRANGELO	Matilde	Letteratura, performance e mass media in Giappone	ISTITUTO ITALIANO DI STUDI ORIENTALI - ISO	10.000	
315	E	MINUZ	ANDREA	ARTI, ARCHITETTURA, CINEMA, DESIGN: LA CULTURA DELLE IMMAGINI NELL'ITALIA DEGLI ANNI TRENTA E QUARANTA ATTRAVERSO LE RIVISTE E I PERIODICI (MATERIALI E DOCUMENTI PER LA COSTRUZIONE DI UN ARCHIVIO TEMATICO DELLA CULTURA VISIVA ITALIANA)	STORIA DELL'ARTE E SPETTACOLO	9.500	
316	E	PAOLONI	Giovanni	Il contributo dell'Università di Roma La Sapienza allo sviluppo delle discipline documentarie (1925-2009)	SCIENZE DOCUMENTARIE, LINGUISTICO-FILOLOGICHE E GEOGRAFICHE	9.500	
317	E	PAPINI	Massimiliano	Opus imperfectum: monumenti e opere letterarie incompiute nel mondo greco e romano	SCIENZE DELL'ANTICHITA'	12.000	
318	E	PEGHINELLI	ANDREA	Shakespeare e la questione della 'co-autorship': aspetti linguistici e performativi	STUDI EUROPEI, AMERICANI E INTERCULTURALI	9.500	
319	E	PERROTTA	ANNALISA	Repertorio bibliografico degli studi delle donne e di genere in Europa: letterature e critica letteraria	STUDI EUROPEI, AMERICANI E INTERCULTURALI	9.000	
320	E	PETRUCCIANI	Stefano	Democrazia, giustizia sociale, socialismo: per una chiarificazione concettuale	FILOSOFIA	10.000	
321	E	POZZA	MARIANNA	Mutamento linguistico, polisemia dominî esperienziali: la scalarità tra etimologia e pragmatica	SCIENZE DOCUMENTARIE, LINGUISTICO-FILOLOGICHE E GEOGRAFICHE	10.000	
322	E	RADAELLI	ANNA TERESA PAOLA	LA TRADIZIONE COLLETTANEA NEL BACINO DEL MEDITERRANEO DAL MEDIOEVO AL RINASCIMENTO	STUDI GRECO-LATINI, ITALIANI, SCENICO-MUSICALI	10.000	23.750
323	E	ROSTAGNO	ANTONIO	Musica riscoperta. Compositori e musiche italiane fra Otto e Novecento	STUDI GRECO-LATINI, ITALIANI, SCENICO-MUSICALI	10.000	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
324	E	SCHIAFFINI	ILARIA	La Sapienza fotografata. Ottant'anni di vita della Città Universitaria nello sguardo dei fotografi	STORIA DELL'ARTE E SPETTACOLO	9.000	
325	E	TATTI	Mariasilvia	La Repubblica letteraria e l'Europa: il contributo dei letterati italiani alla definizione di uno spazio europeo (XVIII-XIX secolo).	STUDI GRECO-LATINI, ITALIANI, SCENICO-MUSICALI	12.000	23.750
326	E	TOMASSETTI	Isabella	Autori, pubblico, società: per una pragmatica della letteratura spagnola dei secoli XV e XVI.	STUDI EUROPEI, AMERICANI E INTERCULTURALI	12.000	23.750
327	E	VACCARI	Debora	Canzonieri spagnoli a Roma ('500-'600)	SCIENZE DOCUMENTARIE, LINGUISTICO-FILOLOGICHE E GEOGRAFICHE	10.000	
328	E	VOLPINI	PAOLA	Circolazione delle élites e percorsi internazionali: mobilità sociale e connessioni culturali fra Italia, Stati dell'Europa e del Mediterraneo (secoli XVI-XVIII)	STORIA, CULTURE, RELIGIONI	10.000	
329	F	ABBAFATI	Cristiana	Economic and social implications of the burden of disease: DALYs and YLDs in Italy.	STUDI GIURIDICI, FILOSOFICI ED ECONOMICI	8.000	23.750
330	F	ARIMA	SERENA	Small area estimation: measurement error, benchmarking and record linkage.	METODI E MODELLI PER L'ECONOMIA, IL TERRITORIO E LA FINANZA	8.900	
331	F	BINOTTO	Marco	FRAME-BUILDING, POLITICA E NETWORKED PUBLICS NEGLI AMBIENTI MEDIALI CONTEMPORANEI Analisi dei processi di engagement e news sharing nelle campagne elettorali	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	9.000	0
332	F	CARRIERI	Domenico	InDIGIT - Industrial relation and digitalization	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	8.318	
333	F	CECCANTI	STEFANO	Party systems changes and constitutional stability. What does make the difference? A comparative perspective" (Italy, Spain, Germany, France, UK)	SCIENZE POLITICHE	8.900	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
334	F	CECCOTTI	Federica	L'evoluzione degli attori della comunicazione integrata di marketing: quali business model per le agenzie di domani? Un'analisi sui professionisti della comunicazione	MANAGEMENT	8.900	
335	F	CENSI	Antonietta	Alternanza scuola-lavoro: valutazione e analisi delle buone pratiche e ruolo dell'Università	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	8.200	
336	F	CERVELLI	PIERLUIGI	La francofonia subsahariana: le capacità metalinguistiche dei parlanti attraverso strumenti metalinguistici. Un approccio etnografico integrato fra linguistica, psicolinguistica semiotica.	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	9.000	
337	F	CIARINI	Andrea	Contrasto della Povertà e Innovazione Sociale nel Welfare Territoriale. Reti, Attori, Politiche	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	8.030	
338	F	CILENTO	Marco	Il processo di avvicinamento dell'Albania all'Unione europea. Il ruolo delle organizzazioni internazionali e il soft power italiano	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	9.000	
339	F	CIOLLI	INES	Le più recenti tendenze in tema di rapporti Governo Parlamento nelle forme di governo parlamentari	SCIENZE GIURIDICHE	9.573	
340	F	CIPOLLINI	Roberta	Analisi sociologica del Quadrante Sud	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	9.000	
341	F	CLARIZIA	ANGELO	Regolazione e organizzazione del servizio dei rifiuti urbani tra tutela dell'ambiente ed efficienza	SCIENZE POLITICHE	8.900	
342	F	D'AMATO	Francesco	Culture partecipative e Capitale Sociale. Potenzialità e criticità del crowdfunding per progetti culturali	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	9.000	
343	F	DAVI'	Angelo	Il destino dell'Accordo di Parigi. La lotta internazionale al cambiamento climatico tra minaccia globale e interessi particolari.	SCIENZE GIURIDICHE	11.000	
344	F	DE ARCANGELIS	GIUSEPPE	Economic effects of international migration in Europe	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	8.200	
345	F	DEL PRATO	ENRICO ELIO	Il tempo nel diritto: prospettive di sistema.	SCIENZE GIURIDICHE	8.000	23.750
346	F	DI GIOACCHINO	Debora	Employment trajectories and vulnerability: health, fertility and labour market outcomes in a life-long perspective.	ECONOMIA E DIRITTO	8.900	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
347	F	DI MARTINO	Alessandra	Le dimensioni dei diritti fondamentali	SCIENZE GIURIDICHE	11.000	
348	F	ESPOSITO DE FALCO	SALVATORE	Politiche di remunerazione e dissenso degli azionisti: un'analisi configurazionale nel comparto dell'industrial design	MANAGEMENT	8.900	
349	F	FABIANO	MAURO ANTONIO	CORPI VENDUTI. LA PROSTITUZIONE "ON LINE" E I SUOI CONSUMATORI	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	9.000	
350	F	FASSARI	Letteria Grazia	Learning from aesthetic reflexivity: le donne di cultura islamica in Italia	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	8.000	
351	F	GIUDICI	CRISTINA	Gli studenti stranieri nelle Università italiane: percorsi di mobilità e processi d'integrazione	METODI E MODELLI PER L'ECONOMIA, IL TERRITORIO E LA FINANZA	8.900	
352	F	GUERRA	Alessandro	The international community responses to atrocity crimes: between denial and redress.	SCIENZE POLITICHE	8.900	
353	F	GUISO	ANDREA	L'invenzione della società civile. L'Italia degli anni Settanta in una prospettiva di storia comparata e transnazionale.	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	9.000	
354	F	LA TORRE	Mario	NPLs: From Risk Management to Wealth Distribution. A Valuation Model of Internal Workouts, Securitizations Schemes and Asset Management Companies	MANAGEMENT	8.900	
355	F	LANCHESTER	Fulco	Crisi della rappresentanza fiduciaria, sovranità popolare, referendum, partecipazione	SCIENZE POLITICHE	8.900	
356	F	LIUCCIO	Michaela	Scientific citizenship. A new approach in life sciences and biotechnologies studies: the case of infertility	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	9.000	
357	F	MARCHETTI	Maria Cristina	De-politicizzazione, de-istituzionalizzazione e anti-politica: la ridefinizione dello spazio politico e sociale	SCIENZE POLITICHE	8.800	
358	F	MAUCERI	Sergio	Technology Addiction. Nuove forme di dipendenza digitale, socializzazione e reti sociali	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	9.000	
359	F	MEZZANOTTE	Paolo	La sovranità popolare nella prospettiva sovranazionale	SCIENZE POLITICHE	8.900	
360	F	MICHELETTA	Luca	La politica internazionale dell'Italia fascista dal 1936 al 1943: cultura politica, economia, diplomazia.	SCIENZE POLITICHE	8.000	23.750



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
361	F	MOINI	Giulio	Pubblico e privato nei grandi progetti di trasformazione urbana. Analisi comparativa di casi a Roma e Milano	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	8.030	
362	F	MUSSO	Maria Giovanna	Rappresentazioni sociali e violenza di genere in un approccio sistemico: le ragioni degli uomini	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	8.000	
363	F	NOCIFORA	Vincenzo Francesco	Ciò che resta dei distretti industriali. Il caso della Regione Lazio tra ristrutturazione produttiva e internazionalizzazione dei mercati.	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	8.000	
364	F	PALMISANO	FLAVIANA	Evaluating intertemporal growth, income mobility, the distribution of income streams, and the implications for financial markets dynamics	ECONOMIA E DIRITTO	8.900	
365	F	PETRELLA	Lea	Penalized quantile regression for risk assessment	METODI E MODELLI PER L'ECONOMIA, IL TERRITORIO E LA FINANZA	8.900	
366	F	PEZZINI	Isabella	COME CAMBIA IL SENSO DEL LUOGO. La percezione dello spazio riconfigurata, gli ambienti mediali, le tecnologie locative, i nuovi spazi di inclusione ed esclusione, la politica dei muri.	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	9.000	
367	F	PINELLI	CESARE	Diritti fondamentali e pluralità degli ordinamenti giuridici	SCIENZE GIURIDICHE	8.000	23.750
368	F	RODOMONTE	Maria Grazia	Democrazia e rappresentanza del pluralismo territoriale: quale ruolo per la seconda Camera in Italia?	SCIENZE POLITICHE	8.800	
369	F	ROTA	MAURO	Divergenza, disegualianze e living standards nell'area mediterranea: un prospettiva storica	METODI E MODELLI PER L'ECONOMIA, IL TERRITORIO E LA FINANZA	8.900	
370	F	SABATINI	FABIO	The sources and the economic outcomes of social capital	ECONOMIA E DIRITTO	8.900	
371	F	SACCHI	AGNESE	Causes and consequences of tax fraud and counterfeiting activities: new fairness perspectives	ECONOMIA E DIRITTO	8.900	23.750
372	F	SIMONE	CRISTINA	Complessità, exaptation e bricolage: l'innovazione quale fenomeno emergente da vicarianza	MANAGEMENT	8.900	



n.	Macro	Cognome	Nome	Titolo	Dipartimento	Finanziamento	Assegno
373	F	SOLIMENE	SILVIA	L'intensità di relazione tra Performance e Disclosure Volontaria come Driver di Valore dell'Intellectual Capital, in un'ottica Multi-stakeholder	DIRITTO ED ECONOMIA DELLE ATTIVITA' PRODUTTIVE	8.900	
374	F	TAROLA	Ornella	Brown consumers and relative carbon tax.	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	8.030	
375	F	TISCINI	Roberta	Le tutele giurisdizionali sommarie e quelle non giurisdizionali nella prospettiva del titolo esecutivo	SCIENZE GIURIDICHE	8.000	
376	F	VINCI	Giuliana	Studio integrato di Life Cycle Assessment (LCA) e di Eco-Care-Matrix (ECM) per la qualità di olio di oliva extravergine (EVOO) in Italia.	MANAGEMENT	8.900	
377	F	VIOLANTE	FRANCESCO	Variance risk premia: modeling, estimating and pricing volatility risk	METODI E MODELLI PER L'ECONOMIA, IL TERRITORIO E LA FINANZA	8.900	



**Progetti Piccoli**

<b>n</b>	<b>Macro</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Titolo</b>	<b>Dipartimento</b>	<b>Finanziamento</b>
1	A	ANAGNOSTOU	PAOLO	Diversità genetica del DNA mitocondriale in popolazioni stanziali e nomadiche della Tunisia meridionale	BIOLOGIA AMBIENTALE	4.000
2	A	AUDISIO	Paolo Aldo	Coevoluzione o evoluzione sequenziale tra i Coleotteri Nitidulidae del genere Thymogethes e le loro piante ospiti Lamiaceae	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	4.000
3	A	BELLA	Marco	Benzoazetidines as novel scaffolds in drug discovery.	CHIMICA	4.000
4	A	BIANCHI	Michele Maria	Ipossia e stress ossidativo: ruolo polifunzionale del fattore di trascrizione KIMga2 nel lievito aerobio facoltativo <i>Kluyveromyces lactis</i>	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	3.400
5	A	BURRASCANO	SABINA	Using vegetation dynamics to face the challenge of the conservation status assessment in semi-natural habitats	BIOLOGIA AMBIENTALE	4.000
6	A	CAMILLI	FABIO	Mathematical models for interacting systems	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	4.000
7	A	CAPOTORTI	Giulia	Servizi e disservizi ecosistemici (ecosystem services and disservices): analisi delle criticità relative a introduzione e gestione di specie alloctone invasive nella progettazione di infrastrutture verdi urbane	BIOLOGIA AMBIENTALE	4.000
8	A	CAPUZZO DOLCETTA	Roberto Angelo	Dynamics of exoplanetary systems. Dinamica di sistemi planetari extrasolari.	FISICA	3.400
9	A	CASADEI	Maria Antonietta	GELATION OF LIPOSOMAL INTERNAL CORE FOR IMPROVED DRUG DELIVERY	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	3.500
10	A	CHIAVARINO	Barbara	Interazioni del cisplatino con 2'-deossiadenosina-5'-monofosfato e dinucleotidi: un'indagine tramite spettroscopia IR, spettrometria di massa e calcoli teorici.	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	3.000



11	A	CICCIOLI	Andrea	Studio massa-spettrometrico dei processi di evaporazione e decomposizione termica di liquidi ionici aprotici e di materiali ibridi organico-inorganici.	CHIMICA	3.000
12	A	CIUCCI	Paolo	Space-use patterns and dispersal across anthropogenic landscapes in a protected large carnivore species: the wolf in the Apennines, Italy.	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	3.400
13	A	CONTI	ROBERTO	Algebre di operatori e analisi armonica noncommutativa	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	3.500
14	A	CORBO	Rosa Maria	Geni, invecchiamento e longevità nell'uomo	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	3.966
15	A	CRESTONI	Maria Elisa	Ruolo delle interazioni non covalenti in complessi anionici biomolecolari	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	4.000
16	A	D'ABRAMO	Marco	Cleavage of phosphodiester bond: a theoretical-computational approach	CHIMICA	3.200
17	A	DI BELLA	Letizia	Nuove prospettive nello studio delle microfaune bentoniche di aree marine interessate da processi naturali ed antropici: il golfo di Patti (Tirreno meridionale).	SCIENZE DELLA TERRA	3.042
18	A	FILIPPI	Antonello	From naked molecules to supramolecular architectures: a gas-phase approach to non-covalent interactions	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	3.000
19	A	FIORAVANTI	Stefania	Reazioni di addizione catalizzate a composti azotati trifluorometilati: sintesi di piccoli peptidomimetici trifluorometilati ed identificazione della configurazione assoluta dei nuovi centri chirali mediante tecniche NMR bidimensionali	CHIMICA	3.200
20	A	FRANCISCI	Silvia	Yeast as a cell model to study the influence of mtDNA background on the mitochondrial metabolism.	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	3.000
21	A	FRANCOLINI	IOLANDA	Sviluppo di nanomateriali polimerici antimicrobici	CHIMICA	3.200
22	A	GIANFAGNA	Antonio	Il ruolo dei metalli pesanti nella tossicità del PM2.5 urbano.	SCIENZE DELLA TERRA	3.000



23	A	GIRELLI	Anna Maria	Sviluppo di un sistema a laccasi immobilizzata per la rimozione di FANS	CHIMICA	3.000
24	A	IBERITE	Mauro	Indagini tassonomiche su taxa endemici critici della flora italiana: i Limonium della costa medio-tirrenica.	BIOLOGIA AMBIENTALE	4.000
25	A	LA REGINA	GIUSEPPE	Hit to lead optimization of arylthioindoles and aroylindoles as modern anticancer agents	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	4.000
26	A	LARCIPRETE	Maria Cristina	Manipolazione dell'emissione infrarossa in metamateriali composti da inclusioni orientate di materiali polari.	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	3.500
27	A	MAZZONI	Cristina	Creazione di un nuovo modello di studio della malattia neurodegenerativa FENIB (familial encephalopathy with neuroserpin inclusion bodies) nel lievito <i>S. cerevisiae</i>	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	3.600
28	A	MERAFINA	Marco	Il ruolo della funzione di massa negli ammassi globulari: sviluppo teorico e simulazioni N-corpi	FISICA	3.000
29	A	MOLLO	SILVIO	Earth Rare Elements: Looking Over the Advancing Demand	SCIENZE DELLA TERRA	3.042
30	A	NALLI	Marianna	New 3-Aroyl-1-arylpyrroles (ARAPs) as anticancer drugs thought an interaction at Colchicine site of Tubulin	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	3.000
31	A	PALLESCHI	Claudio	Il lievito come modello per gli approcci terapeutici nella patologia di Hailey-Hailey	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	3.400
32	A	PETRUCCI	Rita	Phytochemical characterization of beer by HPLC-PDA-ESI-MS/MS: a tool to monitor a new membrane process for the production of low-alcohol beer with sensorial and antioxidant properties	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	3.500
33	A	PINZARI	Claudia	Algebre di Operatori, Geometria Noncommutativa e Gruppi Quantistici	MATEMATICA	4.000
34	A	PITOLLI	Francesca	Metodi di approssimazione in spazi wavelet associati a analisi multirisoluzione generati da funzioni raffinati frazionarie	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	3.500
35	A	POLIMENI	Antonio	Role of the lattice environment in the hydrogen activity in highly mismatched semiconductor alloys	FISICA	3.800



36	A	PORTALONE	Gustavo	Crystal engineering and molecular recognition of DNA/RNA bases via XRD, AFM, theoretical calculations and thermodynamic measurements. A combined approach	CHIMICA	3.500
37	A	REMETTI	Romolo	Messa a punto di una camera di equilibrio per misure di gas radon e progenie, al fine di testare rivelatori correnti e sviluppare nuovi strumenti alla luce del recepimento della Direttiva UE 2013/59/EURATOM	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	3.500
38	A	RONDININI	CARLO	Effetti del cambiamento climatico sul rischio di estinzione dei mammiferi	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	3.000
39	A	SAGGIO	Isabella	The lamin interacting protein AKTIP in Hutchinson Gilford Progeria Syndrome	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	3.700
40	A	SAMMARTINO	Maria Pia	Studio finalizzato alla comprensione dei meccanismi che regolano il movimento dei sali all'interno delle murature	CHIMICA	3.500
41	A	SANTANTONIO	Massimo	Evoluzione mesozoico-terziaria della Calabria settentrionale. Studio dei depositi sintettonici.	SCIENZE DELLA TERRA	3.042
42	A	SCHNEIDER	Raffaella	The gas and dust cycle in and out of galaxies	FISICA	3.800
43	A	SPINELLI	ERNESTO	Identità polinomiali e metodi combinatori in strutture algebriche e geometriche	MATEMATICA	4.000
44	A	STRANGES	Domenico	Studio sperimentale della Dinamica delle Reazioni Chimiche Indotte da Radiazione Laser UV o da Collisioni Bimolecolari di Molecole Isolate e Transienti (Radicali Liberi) di Interesse nei Processi di Combustione, Chimica dell'Atmosfera e Astrochimica.	CHIMICA	3.000
45	A	VANTAGGI	Barbara	Modelli decisionali, processi inferenziali e loro applicazioni	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	3.000
46	A	VERNI'	Fiammetta	Mechanisms underlying the role of Pyridoxal phosphate (PLP) in counteracting chromosome aberrations in high glucose conditions	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	3.200



47	A	ZOLLO	Giuseppe	Approaching protein sequencing by nano-gap current measurements in graphene nano-ribbons devices: proof of concept by non equilibrium Green function and first principles atomistic modeling.	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	3.500
48	B	ARESE	Marzia	Uncoupling the NO signaling: patho-physiological relevance of nitric oxide synthase activity.	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	3.000
49	B	BONAIUTO	Marino	Construction and Statistical Validation of Tools for Social-Psychological Research on Stem Cells	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	3.000
50	B	BOUCHE'	Marina	Targeting PKC theta to counteract late hallmarks in muscular dystrophy	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	3.000
51	B	BRUNAMONTI	EMILIANO	Investigazione dei correlati neurali dell'apprendimento seriale	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	3.000
52	B	CABIB	Simona	Corticostriatal modulation of sign-tracking: double disassociation of medial pre-frontal cortex norepinephrine and Nucleus Accumbens dopamine transmission in mice	PSICOLOGIA	3.000
53	B	CANIPARI	Rita	Recettori muscarinici e cellule dell'epitelio superficiale ovarico: ruolo fisiologico e tumore ovarico	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	3.000
54	B	CANNONI	Eleonora	Relazioni tra prestazioni a prove cognitive e uso di tecnologie digitali in bambini di 5 anni.	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	3.000
55	B	CAPUTO	VIVIANA	Study of molecular bases of Zimmermann-Laband syndrome	MEDICINA SPERIMENTALE	3.500



56	B	CARVALE	BARBARA	Abilità motorie e competenze sociali in bambini di età pre-scolare e scolare.	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	3.000
57	B	CATALANO	Myriam	Le vescicole extracellulari (EVs) derivate da microglia anti infiammatoria di donatori sani come strategia terapeutica nel modello animale EAE (encefalomielite autoimmune sperimentale) di sclerosi multipla.	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	3.500
58	B	CERUTTI	Rita	Valutazione e intervento dei comportamenti aggressivi/violenti e il legame con le condotte autolesive nell'ambito della promozione della salute in adolescenza.	PSICOLOGIA DINAMICA E CLINICA	3.000
59	B	CONTESTABILE	Roberto	Determining the identity of the missing enzyme in human carnitine biosynthetic pathway	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	3.000
60	B	CORSI	ALESSANDRO	RANKL-inhibition as a therapeutic approach in Fibrous Dysplasia of bone: radiographic and histological studies in a murine model of the human disease.	MEDICINA MOLECOLARE	3.000
61	B	CUTRUZZOLA'	Francesca	Infection, inflammation and metabolism: the missing link in prostate cancer.	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	3.000
62	B	DE BLASI	ANTONIO	Sviluppo di nuovi farmaci attivi sui recettori metabotropici del glutammato (mGlu). Identificazione e caratterizzazione di nuovi modulatori allosterici positivi (PAM) del recettore mGlu5 e loro effetto selettivo sulle vie di trasduzione del segnale (biased agonists)	MEDICINA MOLECOLARE	3.000
63	B	DENTALE	francesco	Applicare le misure implicite alla valutazione del Narcisismo	PSICOLOGIA DINAMICA E CLINICA	3.000
64	B	DI NAPOLI	Arianna	Caratterizzazione del microbioma e della risposta immune coinvolti nella patogenesi del linfoma anaplastico associato ad impianti protesici mammari.	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	3.000
65	B	DI ROCCO	Alice	The impact of different treatment strategies on minimal residual disease (MRD) in young and elderly Mantle cell lymphoma (MCL) patients.	BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA	3.000
66	B	FALASCA	FRANCESCA	STUDIO DEL CD32a COME POSSIBILE MARCATORE PROGNOSTICO DI RIATTIVAZIONE VIRALE IN PAZIENTI HIV-1 POSITIVI	MEDICINA MOLECOLARE	3.500



67	B	FARINA	Antonella	EBV reactivation in monocytes contributes to the innate immune dysregulation in SSc and other autoimmune diseases.	MEDICINA SPERIMENTALE	3.000
68	B	GALANDRINI	Ricciarda	Analysis of the molecular mechanisms underlying the priming of NK cells for IFN-gamma production upon glycoengineered mAb-mediated high affinity ligation of FcγRIIIA/CD16	MEDICINA SPERIMENTALE	3.000
69	B	GIANNI	STEFANO	Understanding the mechanism of recognition between Gab2 and its physiological partners	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	3.500
70	B	GRASSI	Maria Caterina	SYNTHETIC CATHINONES: DRUG-SEEKING AND SOCIAL BEHAVIOUR IN A SELF-ADMINISTRATION MODEL IN RATS	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	3.000
71	B	KOSIC	Ankica	Morality in everyday life and its implications: the effect of the Moral foundations and the Need for cognitive closure	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	3.000
72	B	LONGOBARDI	Emiddia	Funzioni comunicative e mind-mindedness nell'interazione madre-bambino e sviluppo linguistico: il ruolo del contesto e dell'età nel secondo anno di vita.	PSICOLOGIA DINAMICA E CLINICA	3.000
73	B	MANCINELLI	ROMINA	Epidermal growth factor-like domain multiple 7 (EGFL7): expression and possible role in biliary epithelium growth during experimental conditions and in cholangiocarcinoma.	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	3.000
74	B	MARCOCCI	Lucia	Studies on vegetal copper-containing amine oxidase as a potential tool to control intestinal histamine-related conditions in association with catalase.	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	3.000
75	B	MASUELLI	Laura	Effetto antitumorale del trattamento con l'enantiomero negativo del gossypol (AT-101) nella terapia dell'osteosarcoma.	MEDICINA SPERIMENTALE	3.500
76	B	MAURO	Francesca Romana	CLINICAL AND SEROLOGICAL RESPONSE TO THE PNEUMOCOCCAL VACCINATION AFTER CHEMOIMMUNOTHERAPY OR	BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA	3.000



				ON KINASE INHIBITORS IN PATIENTS WITH CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA (CLL).		
77	B	MENINI	Stefano	Role of hypoxia inducible factor 1-alfa (HIF-1alfa) in vascular cell dysfunction induced by diabetes: putative protective effects of carnosine through HIF-1alfa regulation	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	3.000
78	B	MOLFETTA	Rosa	Characterization of mast cell-derived exosomes: from biogenesis to biological functions	MEDICINA MOLECOLARE	3.500
79	B	MUSARO'	Antonio	Defining the long term effects of Interleukin-6 blockade in Duchenne Muscular Dystrophy	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	3.500
80	B	NENCIONI	Lucia	Antiviral activity of frog-skin antimicrobial peptides on DNA and RNA enveloped viruses	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	3.000
81	B	PADIGLIONE	Vincenzo	Saperi fare in agricoltura. Analisi etnografica del patrimonio culturale immateriale nei sistemi locali di produzione agricola e nella salvaguardia della biodiversità coltivata	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	3.000
82	B	PASQUALI	Vittorio	From animal cage to aircraft cabin: develop of a translational model for study jet-lag and shift-work	PSICOLOGIA	3.000
83	B	PIETROPAOLO	Valeria Antonietta	Development of in vitro model for the human Polyomavirus JC replication: analysis of rearrangements within NCCR structural organization during infection.	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	3.000
84	B	PRESAGHI	Fabio	To leave or not to leave: how outraged reactions to moral threats may affect intentions to leaving a group by disengagement processes.	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	3.000
85	B	PROTANO	Carmela	Sicurezza chimica degli alimenti e tutela della salute dei lattanti: applicazione di una metodologia analitica innovativa per la ricerca simultanea di 41 elementi nelle formule per lattanti e stima dei rischi nello scenario italiano	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	3.000
86	B	RAIMONDO	Domenico	Translation gene expression profiling of Fibrous Dysplasia into clinical setting: NanoString technology approach for Formalin-Fixed Paraffin-Embedded biopsies.	MEDICINA MOLECOLARE	3.500





87	B	RICCIARDI	Maria Rosaria	Modulazione del profilo proteomico mediante Reverse Phase Protein Array in blasti di Leucemie Acute Mieloidi: ruolo degli inibitori di CPT1 come nuovi agenti terapeutici.	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	3.000
88	B	ROSATI	Maria Valeria	STRESS PERCEPITO E PRESSIONE ARTERIOSA	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	3.000
89	B	SALERNI	Anna	Azione, pensiero critico e riflessione: un laboratorio per imparare ad apprendere dall'esperienza condivisa	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	3.000
90	B	SANSONI	JULITA	Sistemi di drenaggio delle urine e il controllo delle infezioni urinarie: Revisione sistematica e meta analisi	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	3.000
91	B	SAVOIA	Carmine	Hypertension and cardiovascular fibrosis: role of p66Shc in aldosterone-induced fibrosis	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	3.000
92	B	SCACCIANOCE	Sergio	Effetti biochimici e comportamentali prodotti dall'isolamento sociale postnatale: un'analisi comparativa con il ceppo BTBR, modello murino per lo studio dei disturbi dello spettro autistico.	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	3.000
93	B	SCARPA	Susanna	Effetti anti-tumorali di inibitori della chinesina Eg5 su glioblastomi umani in vitro.	MEDICINA SPERIMENTALE	3.500
94	B	SPERANZA	Anna Maria	La personalità nei bambini: validazione di uno strumento per la valutazione dei disturbi di personalità emergenti	PSICOLOGIA DINAMICA E CLINICA	3.000
95	B	TAFARO	LAURA	Ipovitaminosi D: causa o conseguenza di frattura? Ruolo dell'infiammazione nei livelli di vitamina D pre e post frattura	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	3.000
96	B	TOSCANO	Vincenzo	Effetto del metirapone nella preparazione chirurgica dei pazienti affetti da sindrome di Cushing ACTH-indipendente	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	3.000
97	B	TRIVEDI	PANKAJ	Epstein-Barr virus encoded microRNAs as novel biomarkers of systemic lupus erythematosus	MEDICINA SPERIMENTALE	3.000
98	B	VECCHIONE	MICHELE	Stability and change of basic personal values over the high school years: A longitudinal study in an Italian sample	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	3.000



99	B	VESTRI	Anna Rita	Biomarcatori genere-specifici nella valutazione delle patologie cardiovascolari: analisi retrospettiva su banca dati amministrativi.	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	3.000
100	B	VISCO	Vincenzo	EXPERIMENTAL STUDIES ON THE BIOLOGICAL EFFECTS OF EXTRACORPOREAL SHOCK WAVE THERAPY (ESWT), HYALURONIC ACID (HA) AND/OR PLATELET-RICH PLASMA (PRP) PREPARATIONS ON PRIMARY CULTURED HUMAN FEMORAL HEAD ARTICULAR CARTILAGE-DERIVED CELLS	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	3.000
101	B	ZAGAGLIA	Carlo	Proteomic approach to identify periplasmic protein(s) associated with carbapenem resistance in the Acinetobacter baumannii model strain AB5075	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	3.000
102	B	ZAMPIERI	Michele	Epigenetic origins of Ten-eleven translocation (TET) enzyme 2 silencing in normal appearing white matter of the Multiple Sclerosis affected brain	BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA	3.000
103	B	ZARDO	GIUSEPPE	Role of histone demethylases in normal and leukemic hematopoiesis	BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA	3.000
104	B	ZUCCHERMAGLIO	Cristina	Comunicazione medico-paziente: un'analisi delle funzioni comunicative e interattive delle pratiche di lettura e scrittura nelle visite oncologiche	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	3.000
105	C	ATTILIA	Maria Luisa	Impact of the first "electronic Referral (eReferral)" web system on waitlisting for Liver transplant	MEDICINA CLINICA	3.000
106	C	AURELLO	Paolo	Utilizzo degli inibitori dell'insulin-like growth factor I e insulin-like growth factor I receptor nel cancro gastrico e loro correlazione con la prognosi: sperimentazione in vitro e in vivo	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	3.000
107	C	BADAGLIACCA	ROBERTO	Ruolo della dissincronia del ventricolo destro nella valutazione della risposta terapeutica di pazienti con ipertensione arteriosa polmonare.	SCIENZE CARDIOVASCOLARI, RESPIRATORIE, NEFROLOGICHE, ANESTESIOLOGICHE E GERIATRICHE	3.000



108	C	BADIALI	Danilo	IMMUNO-HYSTOLOGICAL PROFILE IN PATIENTS WITH SENSORY-MOTOR ESOPHAGEAL DYSPHAGIA, CLASSIFIED ACCORDING WITH STANDARDIZED MANOMETRIC PATTERNS.	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	3.000
109	C	BARBARA	Maurizio	Risultati a lungo termine dopo trattamento pressorio sull'ipertensione dell'orecchio interno	NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO	3.000
110	C	BIACCHI	DANIELE	Valutazione del Peritoneal Cancer Index (PCI) per la stadiazione delle carcinosi peritoneali mediante confronto fra sistema tradizionale e computerizzato "PSM Staging System".	CHIRURGIA "PIETRO VALDONI"	3.000
111	C	BOLOGNA	Matteo	Correlati neurofisiologici della bradicinesia nella Malattia di Parkinson	NEUROLOGIA E PSICHIATRIA	3.500
112	C	BRESCIA	Antonio	valutazione della perfusione intestinale mediante verde di indocianina	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	3.000
113	C	BRUZZONE	Paolo	Utilizzo di fascia lata umana criopreservata per la riparazione di laparoceli di grado 2 e 3 secondo il grading del Ventral Hernia Working Group(VHWG)	CHIRURGIA GENERALE E SPECIALISTICA "PARIDE STEFANINI"	3.000
114	C	BUSETTO	GIAN MARIA	Cadherin switching as prognostic biomarker for bladder cancer	SCIENZE GINECOLOGICO-OSTETRICHE E SCIENZE UROLOGICHE	3.500
115	C	CAPOANO	Raffaele	Blood inflammatory and immunological factors in patients with carotid atherosclerosis: potential new circulating biomarkers associated to the presence of high risk plaques eligible for endarterectomy.	SCIENZE CHIRURGICHE	3.000
116	C	CARBONE	IACOPO	Clinical validation of i-Interstitialium: a mobile application for the diagnosis of diffuse lung diseases.	SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO-PATOLOGICHE	3.500



117	C	CONTE	ANTONELLA	Meccanismi di alterata integrazione sensorimotoria nei pazienti con distonia focale ed effetto della tossina botulinica: studio neurofisiologico e neuroradiologico	NEUROLOGIA E PSICHIATRIA	4.000
118	C	D'AMATI	Giulia	Stabilization of tRNAs as a therapeutic strategy for diseases due to mutations in mt-tRNAs.	SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO-PATOLOGICHE	3.000
119	C	D'ANGELO	Francesco	Ricerca delle mutazioni di K-RAS, CDKN2A, SMAD4 e TP53 con biopsia liquida e delle Cellule Tumoralì Circolanti nei pazienti candidati a Pancreasectomia con Resezione Vascolare per Cancro del Pancreas borderline resectable	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	3.000
120	C	DE BERARDINIS	Ettore	Interplay between intravesical Bacillus Calmette-Guerin and programmed death ligand 1 (PD-L1) expression in non- muscle invasive bladder cancer: an hypothesis generating study for intermittent immunotherapies	SCIENZE GINECOLOGICO-OSTETRICHE E SCIENZE UROLOGICHE	3.000
121	C	DE FELICE	FRANCESCA	A pilot study to assess the effect of ionizing radiation on serum salivary amylase activity during the treatment of head and neck cancer with intensity modulated radiation therapy	SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO-PATOLOGICHE	3.500
122	C	DI IORIO	Romolo	FASpre (Fetal Alcohol Syndrome prevention) study	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	3.000
123	C	FATTAPPOSTA	FRANCESCO	Individuazione e monitoraggio prospettico longitudinale di biomarcatori multimodali predittivi di deterioramento cognitivo nella Malattia di Parkinson.	NEUROLOGIA E PSICHIATRIA	3.000
124	C	GIACOMELLI	Laura	Valutazione della qualità di vita nei pazienti ipotiroidei post-chirurgici	SCIENZE CHIRURGICHE	3.000
125	C	GIORDANO	Carla	To elucidate the role of muscle biopsy in the differential diagnosis between anti-aminoacyl-tRNA synthetase-related myositis and dermatomyositis.	SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E	3.000



					ANATOMO-PATOLOGICHE	
126	C	GUZZINI	Matteo	STUDIO SPERIMENTALE SULLA RIGENERAZIONE VASCOLARE ED OSSEA NEL SITO DONATORE, DOPO PRELIEVO DI LEMBO LIBERO CORTICOPERIOSTALE DAL CONDILO FEMORALE MEDIALE.	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	3.500
127	C	LO VASCO	VINCENZA RITA	Analysis of the Phosphoinositide-specific Phospholipase C enzymes in in vitro cultured precursors of the mononuclear phagocyte system.	ORGANI DI SENSO	3.000
128	C	MARANGHI	MARIANNA	EFFETTI DEL MONITORAGGIO CONTINUO DELLA GLICEMIA COME STRUMENTO EDUCAZIONALE PER MIGLIORARE IL COMPENSO GLICOMETABOLICO IN UNA POPOLAZIONE DI SOGGETTI DIABETICI DI TIPO 2 OBESI IN TERAPIA INSULINICA MULTIINIETTIVA IN FASE DI SCOMPENSO GLICOMETABOLICO	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	4.000
129	C	MARCHETTI	CLAUDIA	The effects of short-term fasting on neoadjuvant chemotherapy in advanced ovarian cancer patients.	SCIENZE GINECOLOGICO-OSTETRICHE E SCIENZE UROLOGICHE	3.500
130	C	MINGOLI	Andrea	Valore predittivo della proteina serica S100B nel trauma cranico e nel trauma extracranico	CHIRURGIA "PIETRO VALDONI"	3.000
131	C	MONACO	Edoardo	Risultati a 10 anni di tre tecniche di ricostruzione del LCA del ginocchio: BPTB, DGST, DGST+LT	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	3.000
132	C	NIGRI	Giuseppe	Modulation of the Hedgehog pathway in a model of liver metastases from Colorectal Cancer	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	3.000
133	C	PALAIÀ	INNOCENZA	Il carcinoma ovarico e le terapie oncologiche di fine vita: cronicizzazione della chemioterapia, stop alle terapie convenzionali e cure palliative. Studio EOLO (End Of Life Ovarian cancer)	SCIENZE GINECOLOGICO-OSTETRICHE E SCIENZE UROLOGICHE	3.500



134	C	PERSECHINO	Severino	THE RULE OF CONFOCAL MICROSCOPY IN DERMATO-ONCOLOGY: STATE OF THE ART AND FUTURE PERSPECTIVE IN THE CONTEST OF A NATIONAL PROGRAM FOR SKIN CANCER DIAGNOSIS.	NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO	3.000
135	C	PORPORA	Maria Grazia	Valore predittivo dell'imaging nella stadiazione e nella valutazione preoperatoria della complessità chirurgica nel trattamento dell'endometriosi: confronto tra ecografia pelvica e risonanza magnetica ed elaborazione di una nuova classificazione	SCIENZE GINECOLOGICO-OSTETRICHE E SCIENZE UROLOGICHE	3.000
136	C	SCHIAVETTI	Amalia	Terapie innovative nelle anomalie vascolari complicate	PEDIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	3.000
137	C	SCRIVO	Rossana	RISCHIO DI INSORGENZA DI DIABETE MELLITO IN PAZIENTI AFFETTI DA PATOLOGIE REUMATOLOGICHE IN TERAPIA CON GLUCOCORTICOIDI	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	3.500
138	D	ARENA	ANDREA	Nonlinear modeling, numerical validation, and feasibility study of shape memory alloy hangers for mitigation of flutter and vortex-induced oscillations in suspension bridges.	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	3.400
139	D	BALSI	Marco	Interpretazione di dati LiDAR ottenuti da aeromobile a bassa quota, con particolare riferimento al riconoscimento di singoli alberi, corridor mapping e mappatura di aree aeroportuali	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	4.000
140	D	BARTOLINI	NOVELLA	Autonomous monitoring networks for detection, inspection and mitigation plan of spreading plant diseases in harsh and critical terrains	INFORMATICA	4.000
141	D	BATTILOTTI	Stefano	Stima dello stato e rilevazione di guasti per sistemi con ritardi	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	3.200
142	D	BONTEMPI	Franco	SMARt Tall bUildings with Piezoelectric connections (SMART-UP)	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	3.400



143	D	CANTATORE	FLAVIA	Bramante a Roma	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	3.400
144	D	CAPERNA	Maurizio	Lettura delle trasformazioni nel tessuto edilizio relativo alle espansioni urbane di Roma tra fine Cinquecento e primo Seicento: messa a punto di una classificazione ragionata ai fini della determinazione dei gradi di omogeneità dell'edificato storico	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	3.200
145	D	CAPPUCCITTI	Antonio	Identità e trasformazioni nel territorio pontino. Strumenti innovativi di pianificazione e smart strategies di rigenerazione urbana.	INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	3.000
146	D	CARPICECI	Marco	Disegno materiale e disegno virtuale. Rapporto e contaminazione tra le tecniche grafiche della rappresentazione nelle ricostruzioni architettoniche.	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	3.400
147	D	CHERUBINI	Roberto	Piazze galleggianti. Infrastrutture sostenibili a basso impatto ambientale per le coste mediterranee. Un approfondimento modellistico. Dai Balcani al Marocco settentrionale.	ARCHITETTURA E PROGETTO	4.000
148	D	CICIANI	Bruno	Analytical models for proactive transaction re-validation in Software Transactional Memory	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	3.200
149	D	CIRCI	Christian	Miniaturizzazione di uno Spettro-radiometro UV e progetto dell'orbita per lo studio dell'atmosfera di Marte	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	3.000
150	D	CORTESE	LUCA	Advanced optical measurement techniques for the mechanical characterization of anisotropic materials.	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	3.200
151	D	CRICONIA	Alessandra	Rino Levi e il progetto della città. L'architettura come processo e sintesi delle arti. L'opera di un architetto brasiliano formato alla Scuola di Architettura di Roma.	ARCHITETTURA E PROGETTO	4.000



152	D	DAL FALCO	Federica	Design per la tutela, la valorizzazione e la riqualificazione del sistema di oggetti e arredi della Città Universitaria di Roma.	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	3.200
153	D	D'ALFONSO	TIZIANA	Methods and procedures for the allocation of national public resources in the Italian local public transport sector	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	3.200
154	D	DE CESARIS	Alessandra	Il rapporto tra tradizione e innovazione nell'housing contemporaneo in Iran. Caso studio Tehran	ARCHITETTURA E PROGETTO	4.000
155	D	DE MARSICO	Maria	Biometric Walk Recognizer: Riconoscimento di soggetti registrati attraverso la camminata	INFORMATICA	4.000
156	D	DE NARDIS	LUCA	Small World routing In heterogeneous Multi-RAT networks (SWIM)	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	3.900
157	D	DE SANTIS	MARIANNA	Nonlinear Approaches for the Solution of Hard Optimization Problems with Integer Variables	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	3.200
158	D	DI BENEDETTO	Maria Gabriella	Cognitive Media Independent Access Network Selection for 5G - CMIANS	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	4.000
159	D	DI CARLO	Fabio	Paesaggi umidi, paesaggi aridi. Modelli per applicazioni delle 'Water Cities' in ambiente mediterraneo	ARCHITETTURA E PROGETTO	4.000
160	D	DOCCI	Marina	TORRE ASTURA TRA PASSATO E PRESENTE: CONOSCENZA, CONSERVAZIONE, VALORIZZAZIONE	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	3.200





161	D	FALVO	Maria Carmen	New models for the simulation of the operation of active distribution grids, with Energy Storage Systems (ESSs) and Electrical Vehicles (EVs) charging stations. New management strategies' proposal and tests.	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	3.000
162	D	FIORANI	Donatella	Gestione conservativa dei centri storici minori: definizione di un'Ontologia	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	3.400
163	D	FRANCHI	Massimo	Econometric Analysis of Functional Time Series	SCIENZE STATISTICHE	3.000
164	D	GIOFRE'	Francesca	Hospital outdoor environment: researching through post occupancy evaluation.	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	3.200
165	D	GIOVANNELLI	ANNA	Paesaggi dell'archeologia e disegno di architettura: ricerca e progetto nell'opera di 10 architetti del XX secolo	ARCHITETTURA E PROGETTO	4.000
166	D	GUARINI	Maria Rosaria	Il valore degli immobili con vizi di legittimità urbanistico-edilizi. Modalità di ricognizione delle difformità, analisi delle ripercussioni sui valori immobiliari, modelli e procedure per la stima	ARCHITETTURA E PROGETTO	4.000
167	D	GUARINI	Paola	L'architettura del Padiglione. Linee di ricerca per la pratica del progetto	ARCHITETTURA E PROGETTO	4.000
168	D	IACOVIELLO	Daniela	Resource allocation strategies for prevention, early diagnosis and medication on HIV/AIDS infection diffusion: modeling, identification and optimal control	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	3.200
169	D	LAMPANI	LUCA	Strutture in laminato composito avanzate con patch in materiale piezoelettrico inserite nella sequenza di laminazione per monitoraggio strutturale	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	3.000
170	D	LARI	Isabella	Algoritmi per problemi di partizione ottima di grafi	SCIENZE STATISTICHE	3.000
171	D	LOVAT	GIAMPIERO	Time-Domain Shielding through Graphene Structures	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	3.000



172	D	MAGGI	Bernardo	Banks Financial crisis: Inefficiencies or Responsibilities?	SCIENZE STATISTICHE	3.000
173	D	MARIANO	Carmela	RI-COSTRUIRE LO SPAZIO PUBBLICO: strategie, strumenti e progetti per la rigenerazione urbana	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	3.200
174	D	MARTELLA	Francesca	Model-based dimensionality reduction techniques for high-dimensional data	SCIENZE STATISTICHE	3.000
175	D	MARZANO	FRANK SILVIO	UVScat - Modeling ultraviolet free-space channel in presence of atmospheric particulate scattering and turbulence	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	4.000
176	D	MASSINI	Annalisa	A Holistic Model-Based Approach to Design, Verification and Diagnosis of Cyber Physical Systems	INFORMATICA	4.000
177	D	MAZZONI	AUGUSTO	LOW1: Stazione permanente GNSS low cost di Ateneo	INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	3.000
178	D	MELATTI	IGOR	FLEXMAN: Services for Demand Flexibility Management in Electric Distribution Networks	INFORMATICA	4.000
179	D	MONARDO	Bruno	Implementation of the 'Smart Specialization Strategy' Policy in European Union Urban Regions. Ideas for the Lazio Region and Rome metropolitan area looking at the 'Innovation District' phenomenon in United States.	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	3.200
180	D	NOVEMBRI	Gabriele	Integrazione "Agenti" e BIM per la progettazione edilizia e la programmazione del cantiere	INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	3.000
181	D	PARIS	Spartaco	Tecnologie evolute e criteri di design di sistemi e componenti edilizi per la riqualificazione dell'involucro di edifici residenziali.	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	3.000
182	D	PARTENOPE	RENATO	L'architettura italiana in Albania: progetti urbani per il disegno della città di Tirana.	ARCHITETTURA E PROGETTO	4.000
183	D	PETRANGELI	MAURIZIO	Il nuovo nell'antico: valorizzazione e riuso delle testimonianze storiche nei processi di riqualificazione e rigenerazione urbana.	ARCHITETTURA E PROGETTO	4.000
184	D	PIERGENTILI	FABRIZIO	Development of a static optical system to survey space debris population in GEO.	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	3.000



185	D	POLETTINI	Alessandra	Carbon footprint of biowaste treatment and utilization processes	INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	3.000
186	D	POMI	Raffaella	Biocombustibili da residui agroindustriali: identificazione delle condizioni operative per l'incremento delle rese di conversione e della stabilità del processo	INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	3.000
187	D	RICCIARDI	Nicoletta	Models and algorithms for service network design problem with uncertainty	SCIENZE STATISTICHE	3.000
188	D	ROSSI	Piero Ostilio	IPOTESI PER UN MUSEO DELLA SCIENZA NEL COMPARTO DI VIA GUIDO RENI AL FLAMINIO, DISTRETTO CULTURALE DI ROMA	ARCHITETTURA E PROGETTO	4.000
189	D	RUSSO	MICHELE	Il rilievo per conoscere, conservare e valorizzare: il caso della Delizia Estense del Verginese (Ferrara)	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	3.400
190	D	SALVATORE	MARTA	La costruzione dei tracciati prospettici sulle superfici piane, curve e a doppia curvatura tra teorie proiettive e prassi sperimentale. Metodi e strumenti in uso fra Rinascimento e Barocco.	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	3.400
191	D	SALVO	Ivano	History Based Control Software Synthesis for Embedded Systems with Partial State Observability	INFORMATICA	4.000
192	D	SALVO	Simona Maria Carmela	Fra le case e le persone. La ricostruzione post sismica di Amatrice dopo il sisma del 2016.	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	3.400
193	D	SANTINI	Ezio	GENENRAZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA CALORE RESIDUO INDUSTRIALE NEI SISTEMI DI COTTURA AD ALTA TEMPERATURA	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	3.000
194	D	SANTONI	Fabio	Linear Electromagnetic Accelerator for experiments in space debris hypervelocity impacts	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	3.000
195	D	SCARPONI	Claudio	Materiali compositi con fibre naturali per sviluppo sostenibile in ambito aeronautico	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	3.000



196	D	SCARSELLA	Marco	PURIFICAZIONE DEL SYNGAS MEDIANTE PROCESSI TERMICI E CATALITICI	INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI, AMBIENTE	4.000
197	D	SETTE	Maria Piera	Spazialità in `divenire¿. Esperienze romane di renovatione tra Cinque e Seicento	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	3.400
198	D	TRASI	Nicoletta	L'eredità del moderno attraverso un'analisi comparata dell'attività progettuale di otto collaboratori di Le Corbusier, a partire dall'esperienza di rue de Sèvres	ARCHITETTURA E PROGETTO	4.000
199	D	TRIFILETTI	Alessandro	Tecniche di calibrazione digitale per sistemi di comunicazione a radiofrequenza	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	4.000
200	D	VALLATI	Andrea	STUDIO DI UN SISTEMA DI ACCUMULO DI ENERGIA ELETTRICA E TERMICA TRAMITE COMPRESSIONE DI UN GAS: APPARATO SPERIMENTALE IN MINIATURA.	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	3.000
201	D	ZEVI	Sergio Fabio	Luigi Piccinato e la progettazione urbanistica dei quartieri urbani nel dopoguerra.	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	3.200
202	E	BERTI	Silvia	Eterodossia religiosa, libertinismo e illuminismo radicale nell'età moderna. Circolazione delle idee e iconografia nella formazione del libero pensiero.	FILOSOFIA	4.000
203	E	CAMERA D'AFFLITTO	Isabella	L'Avanguardia letteraria in Egitto tra gli anni Venti e Quaranta attraverso le riviste "al-Fajr" (1925-27), "Abullu" (1932-34) e "al-Majalla al-Jadida" (1942-44)	ISTITUTO ITALIANO DI STUDI ORIENTALI - ISO	4.000
204	E	CASARI	MARIO	"Il morale della favola": narrativa edificante medievale in lingue iraniche	ISTITUTO ITALIANO DI STUDI ORIENTALI - ISO	3.000
205	E	CHEGAI	ANDREA	Recensio delle fonti, approntamento e realizzazione dell'edizione critica del dramma per musica Achille in Sciro di Metastasio/Jommelli (Vienna 1749)	STUDI GRECO-LATINI, ITALIANI, SCENICO-MUSICALI	4.000
206	E	DEL ZOTTO	Carla	Conversione e potere regio. La costruzione della santità regale nel medioevo nordico.	STORIA, CULTURE, RELIGIONI	3.000



207	E	FRANCIA	RITA	Le vie del culto. Gli itinerari cultuali ittiti verso l'Anatolia centro-settentrionale e le influenze dei culti locali sulla religione di stato ittita dall'Antico Regno all'Età Imperiale	SCIENZE DELL'ANTICHITA'	3.000
208	E	GALLO	FRANCESCA	Arti visive e computer nell'Italia degli anni Ottanta	STORIA DELL'ARTE E SPETTACOLO	3.000
209	E	GARBINI	Paolo	Linguaggio e scuola nel Medioevo latino	SCIENZE DELL'ANTICHITA'	3.000
210	E	GERI	LORENZO	Per lo studio della circolazione manoscritta e della ricezione dei testi anticuriali di Francesco Petrarca (1335-1418).	STUDI GRECO-LATINI, ITALIANI, SCENICO-MUSICALI	3.000
211	E	KEIDAN	ARTEMIJ	Sviluppi convergenti nella morfologia indoeuropea: codifica dei modificatori nominali	ISTITUTO ITALIANO DI STUDI ORIENTALI - ISO	3.000
212	E	MANZARI	FRANCESCA	IMAGES AND DEVOTION. FROM BOOKS OF HOURS TO EMBLEM BOOKS IN ITALY AND THE LOW COUNTRIES (15th-17th centuries)	SCIENZE DOCUMENTARIE, LINGUISTICO-FILOLOGICHE E GEOGRAFICHE	4.000
213	E	MANZOLI	Donatella	Parole sante. L'agiografia di Venanzio Fortunato	SCIENZE DELL'ANTICHITA'	3.000
214	E	MORREALE	EMILIANO	Guido Aristarco, "Cinema nuovo" e la cultura cinematografica nel dopoguerra italiano	STUDI GRECO-LATINI, ITALIANI, SCENICO-MUSICALI	3.000
215	E	NETTO SALOMAO	Sonia	Per una Storia della Traduzione in Lingua Portoghese: secc. XVII-XIX	STUDI EUROPEI, AMERICANI E INTERCULTURALI	4.000
216	E	OMBROSI	Orietta	La catastrofe nucleare, una questione filosofica dal dopoguerra a oggi	FILOSOFIA	3.800
217	E	PANTANI	Italo	Poesia italiana da riscoprire, tra Quattrocento e Barocco: raccolte di rime e di carmi latini in nuove edizioni	STUDI GRECO-LATINI, ITALIANI, SCENICO-MUSICALI	3.000
218	E	PIERGUIDI	Stefano	Il problema della periodizzazione in Vasari	STORIA DELL'ARTE E SPETTACOLO	4.000



219	E	QUARANTOTTO	DIANA	Essere, forma, cambiamento: ontologie antiche e questioni contemporanee	FILOSOFIA	4.000
220	E	RAMAZZOTTI	Marco	Atlante dei linguaggi figurativi nella Mesopotamia delle prime città-stato	SCIENZE DELL'ANTICHITA'	3.000
221	E	ROMEO	Caterina Stefania	Italia transnazionale: Vecchie e nuove migrazioni da e verso il Bel Paese e disseminazioni di italianità. Linee per una ricerca letteraria, storica, culturale, sociologica.	SCIENZE DOCUMENTARIE, LINGUISTICO-FILOLOGICHE E GEOGRAFICHE	3.000
222	E	SPINELLI	EMIDIO	Il tempo degli antichi: Hans Jonas legge la filosofia greca	FILOSOFIA	4.000
223	E	STORINI	Monica Cristina	Spazi urbani nel romanzo italiano otto-novecentesco: scenari, soggetti, identità (La ricerca si pone come completamento e sviluppo di quelle finanziate nei due anni precedenti)	SCIENZE DOCUMENTARIE, LINGUISTICO-FILOLOGICHE E GEOGRAFICHE	3.000
224	E	TORELLA	Raffaele	Il guru indiano	ISTITUTO ITALIANO DI STUDI ORIENTALI - ISO	3.000
225	F	AMENDOLA	Carlo	Sostenibilità nella supply chain del settore moda	MANAGEMENT	3.000
226	F	AZZARITI	GAETANO	Lessico costituzionale e diritti fondamentali	SCIENZE GIURIDICHE	4.000
227	F	BARBA	Vincenzo	Contenuto del testamento e atto di ultima volontà	DIRITTO ED ECONOMIA DELLE ATTIVITA' PRODUTTIVE	3.000
228	F	BENVENUTI	Marco	I diritti costituzionali tra "errore" legislativo, ruolo del giudice e tutela pluriordinamentale. Il caso della procreazione medicalmente assistita	ECONOMIA E DIRITTO	3.000
229	F	BOCCI	Laura	Applicazione di algoritmi genetici multi-obiettivo nello studio multidimensionale dell'esclusione sociale	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	3.000
230	F	BORIA	Edoardo	Un esperimento per le pratiche interdisciplinari: intellettuali di estrazioni differenti si confrontano per un cortometraggio scientifico sulla geopolitica come piattaforma di dialogo tra le scienze politiche	SCIENZE POLITICHE	3.000
231	F	CADIN	Raffaele	La lotta alla corruzione nello spazio giuridico europeo	SCIENZE POLITICHE	3.000



232	F	CARICATO	Cristina	La violenza di genere: profili privatistici e internazionalistici.	SCIENZE POLITICHE	3.000
233	F	CHIRULLI	Paola	I ricorsi amministrativi nell'ordinamento europeo	ECONOMIA E DIRITTO	3.000
234	F	CICCHINELLI	SIMONE	L'aumento di capitale sociale nelle procedure concordatarie e nella procedura di resolution di cui alla direttiva BRRD.	DIRITTO ED ECONOMIA DELLE ATTIVITA' PRODUTTIVE	3.000
235	F	CONTI PUORGER	Adriana	Antopocene e Posthuman Geography. Il ruolo delle Nano-Bio-Info-Cogno tecnologie	METODI E MODELLI PER L'ECONOMIA, IL TERRITORIO E LA FINANZA	3.000
236	F	CROCE	Giuseppe	Company welfare ("welfare aziendale"), labour productivity and the ageing of the workforce. A theoretical and empirical analysis with particular reference to the effects of the last major pension reform in Italy.	ECONOMIA E DIRITTO	3.000
237	F	DI CLEMENTE	Annalisa	Strumenti di stima e di gestione del rischio sistemico	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	3.000
238	F	DI LORENZO	GIOVANNI	Crisi e responsabilità civile.	SCIENZE POLITICHE	3.000
239	F	DILIBERTO	Oliviero	"Domino". Teoria e tecniche della legislazione dall'età antica ai giorni nostri	SCIENZE GIURIDICHE	3.000
240	F	D'URSO	Pierpaolo	Fuzzy Clustering: From Theory to Practice	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	3.100
241	F	FARRO	Antimo Luigi	Movimenti Sociali e Populismo	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	3.000
242	F	FILIPPELLI	MARILENA	Shareholder agreements as a control-enhancing device. Effects on corporate governance and corporate performance vis-à-vis to other control-enhancing mechanisms	SCIENZE GIURIDICHE	3.000
243	F	FRANCESCHETTI	Laura	OLTRE LA SANITA' ELETTRONICA: EMPOWERMENT DEL CITTADINO E GOVERNO DEL TERRITORIO ATTRAVERSO LA COMUNICAZIONE ONLINE DELLE STRUTTURE SANITARIE DI PROSSIMITA'	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	3.000
244	F	GAMBARDELLA	MARCO	LA RIFORMA DEL DIRITTO PENALE FALLIMENTARE. LE TECNICHE E I MODELLI DI TUTELA	STUDI GIURIDICI, FILOSOFICI ED ECONOMICI	3.000



245	F	GIANNETTI	Vanessa	Caratterizzazione della birra artigianale attraverso marker di prodotto/processo e analisi statistica multivariata come opportunità per lo sviluppo della filiera brassicola in Italia e come strumento di verifica delle produzioni artigianali alla luce della nuova normativa in materia	MANAGEMENT	3.000
246	F	GUAGNANO	Giuseppina	A statistical model for binary response data with sample selection, choice based sampling, and misclassification problems	METODI E MODELLI PER L'ECONOMIA, IL TERRITORIO E LA FINANZA	3.000
247	F	GUERRIERI	Sandro	Parlamento e opinione pubblica nella Quarta Repubblica francese	SCIENZE POLITICHE	3.000
248	F	LOMBARDI	ROSA	The fifth stage Intellectual Capital Research and its boundaries: advent, impact and assessment	DIRITTO ED ECONOMIA DELLE ATTIVITA' PRODUTTIVE	3.000
249	F	MASTROPIETRO	Barbara	La circolazione dei beni culturali. Intervento dello stato e autonomia dei privati.	SCIENZE GIURIDICHE	4.000
250	F	MEROLLA	MARIA LUISA	Music Making History. History and Cultural heritage through the Grammy Museum.	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	3.000
251	F	MONTALBANO	Pierluigi	Weather shocks, growth and poverty thresholds: an empirical analysis using household surveys	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	3.000
252	F	MOSCATI	Laura	Equilibrio delle prestazioni contrattuali tra radici storiche e prospettive attuali	SCIENZE GIURIDICHE	3.000
253	F	PAOLINI	ALESSANDRA	Nuove opportunità per le imprese sul mercato finanziario: scenari, tendenze, prospettive contrattuali, sviluppi normativi	SCIENZE GIURIDICHE	4.000
254	F	PATTI	Salvatore	Diritto privato e nuove tecnologie	SCIENZE POLITICHE	3.000
255	F	REGANATI	FILIPPO	Reati ambientali e criminalità organizzata in Italia: un'analisi empirica a livello provinciale	STUDI GIURIDICI, FILOSOFICI ED ECONOMICI	3.000
256	F	RICOTTA	Francesco	Assessment models for Research Spin offs (ARSOs)	MANAGEMENT	3.000
257	F	SANTINI	Isabella	YOUNG PEOPLE'S RESILIENCE: THE CASE OF NEETS AND THE ROLE OF SOCIAL CAPITAL	METODI E MODELLI PER L'ECONOMIA, IL TERRITORIO E LA FINANZA	3.000





258	F	SANTOBONI	Fabrizio	Il settore assicurativo al cospetto della sfida dell'era digitale: impatti organizzativi, gestionali e distributivi per le compagnie di assicurazione	MANAGEMENT	3.000
259	F	SARDONI	Claudio	I nessi tra settore finanziario e settore reale.	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	3.100
260	F	SIMONAZZI	Annamaria	Industrial relations, equality at work and economic and social convergence	ECONOMIA E DIRITTO	3.000
261	F	SIMONCELLI	Paolo	Nuove fonti per la storia degli IMI (1943-1945)	SCIENZE POLITICHE	3.000
262	F	TANI	Ilaria	Conflitto, disaccordo, controversia, polemica, aggressione verbale. Il contributo della teoria linguistica all'analisi e alla gestione di forme emergenti del discorso politico e sociale	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	3.000
263	F	VATTERMOLI	Daniele	Gli Insolvency Protocols nella gestione della crisi dell'impresa cross-border	DIRITTO ED ECONOMIA DELLE ATTIVITA' PRODUTTIVE	3.000
264	F	VENTURA	Luigi	Distance in International Trade Models: Theory and Applications	ECONOMIA E DIRITTO	3.000
265	F	ZAMPONE	ALESSANDRO	Disciplina sostanziale e disciplina processuale della limitazione della responsabilità armatoriale	DIRITTO ED ECONOMIA DELLE ATTIVITA' PRODUTTIVE	3.000