



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 del 31 dicembre 2010;
- 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, e la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 311 del 27.10.2015 di modifica dello stesso, emanato con D.R. n. 65 del 13.01.2016;
- VISTA** la D.D. n. 40 del 15.01.2016 con la quale viene attribuito ai Direttori di Area il budget, suddiviso per singolo ufficio, allocato sugli specifici conti di bilancio relativamente all'esercizio 2016;
- VISTA** la D.D. n. 1477/2016 Prot. n. 0025432 del 14/04/2016 con la quale è stata accantonata la somma di euro 12.466.000,00 scrittura 50381 del 12/04/2016, per il finanziamento dei progetti di ricerca di Ateneo - Anno 2016;
- VISTO** il bando per i finanziamenti per la ricerca scientifica 2016 – emanato con D.R. n. 1081/16 Prot. 0026806 del 19/04/2016 – con il quale sono state diramate le norme per la presentazione delle domande di finanziamento per la ricerca di Ateneo ed in particolare per i Progetti medi, assegni di ricerca e Progetti piccoli;
- CONSIDERATE** le domande pervenute per i suddetti Progetti;
- VISTI** i verbali della Commissione Ricerca, dai quali risultano proposti per il finanziamento n. 483 Progetti Medi, n. 359 Progetti Piccoli;
- VISTA** la deliberazione n. 273/16 del 18/11/2016 con cui il Senato ha deliberato “di utilizzare la somma pari a euro 158.380,00 (proveniente dalle maggiori entrate realizzate sul bilancio universitario relative al 10% dell'attività commerciale che le Strutture interne versano all'amministrazione centrale dall'entrate per attività in conto terzi) per finanziare ulteriori n.6 assegni di ricerca rispetto agli 80 assegni già previsti dal bando, per un totale di euro 141.600,00. L'avanzo, pari a euro 16.780,00, andrà a incrementare il budget dei progetti piccoli o medi.”



VISTO che la somma di € 16.780,00 di cui sopra, disponibile dall'assegnazione conto terzi, è stata integrata con i residui derivanti dalle altre tipologie di finanziamento per ulteriori 2 assegni di ricerca.

VISTA la deliberazione del Senato Accademico n. 309/16 dell'13.12.2016 di approvazione delle proposte formulate dalla Commissione Ricerca come da allegato 1 e allegato 2 parte integrante;

DECRETA

- l'approvazione degli atti della Commissione Ricerca relativi al finanziamento dei Progetti medi, degli assegni di ricerca e dei Progetti piccoli, così come da deliberazione del Senato Accademico n. 309/16 dell'13.12.2016, per n. 438 Progetti medi, n. 79 assegni di ricerca e n. 319 Progetti piccoli, per la cifra complessiva di euro 7.698.280 come da allegato 1 e allegato 2 parte integrante.
- la pubblicazione dell'elenco dei progetti ammessi a finanziamento con l'indicazione, per ciascun progetto, del contributo assegnato avverrà sulla pagina web di Ateneo <http://www.uniroma1.it/ricerca/finanziamenti/bandi-di-ateneo>.

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

F.TO IL RETTORE

Ricerca 2016 - Progetti medi e assegni di ricerca (All. 2)

N.	Cognome	Nome	Under_40	Resp. Ricercatore	Titolo	Macroarea	Dipartimento	Finanziamento proposto euro	Assegno proposto euro
1	ALDEGA	LUCA	SI	SI	Ricostruzione dei carichi sedimentari e/o tettonici ed esumazione del sistema orogenico Alpino-Himalayano attraverso l'analisi dell'evoluzione termica e termocronologica dei sedimenti	A	SCIENZE DELLA TERRA	8.000	23.600
2	ANSINI	NADIA		SI	Metodi Variazionali e Probabilistici per lo studio di Sistemi Complessi	A	MATEMATICA	12.500	23.600
3	ATZENI	Stefano			Ion and electron kinetic effects in laser-driven inertial fusion plasmas	A	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	14.000	
4	BATTISTELLI	Elia Stefano		SI	Detection and detailed study of Anomalous Microwave Emission in astrophysical Galactic and extragalactic sources.	A	FISICA	15.000	23.600
5	BAUCE	MATTEO	SI	SI	GPU deployment for pattern recognition based on machine learning algorithms for trigger systems in High Energy Physics - Utilizzo di GPU per la ricostruzione di pattern in sistemi di trigger per esperimenti di Fisica delle Alte Energie basati su algoritmi di apprendimento automatico	A	FISICA	15.000	
6	BELLINCAMPI	Daniela			Pectin methylesterification in plant immunity. Identification of enzymes (PMEs) and inhibitors (PMEIs) involved in plant resistance against fungal necrotrophs	A	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	15.000	
7	BENEDETTO	Dario			Metodi fisico-matematici per problemi di evoluzione.	A	MATEMATICA	12.500	23.600
8	BETTUCCI	Andrea		SI	Determinazione in tempo reale della viscoelasticità ematica mediante metodi ultrasonori	A	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	10.000	
9	BIAVA	Mariangela			Nuovi derivati pirazolici del BM 635, potente composto ad attività antitubercolare	A	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	10.000	23.600
10	BIRINDELLI	Isabella			Mostly Maximum Principle	A	MATEMATICA	12.500	
11	BOCCARDO	Lucio			Equazioni differenziali ellittiche e paraboliche non lineari	A	MATEMATICA	8.000	
12	BRANDANO	Marco			On the Cenozoic carbon cycle perturbations, insight from Mediterranean carbonate succession and magmatism	A	SCIENZE DELLA TERRA	9.000	
13	CALVANI	Paolo			Osservazione con nanospettroscopia infrarossa di nanoparticelle di niobato di litio all'interno delle cellule.	A	FISICA	11.000	
14	CAPONE	Antonio			Caratterizzazione e test di una sorgente acustica parametrica per la calibrazione di una rete di sensori acustici sottomarini.	A	FISICA	13.000	
15	CARILLO	Sandra			Asymptotical methods in linear and nonlinear evolution problems	A	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	13.000	
16	CASALBORE	DANIELE	SI	SI	Processi di instabilità gravitativa e flussi sedimentari in aree marine: esempi da margini continentali tettonicamente attivi e vulcani insulari italiani.	A	SCIENZE DELLA TERRA	11.710	

17	CASTIGLIA	Riccardo			Utilizzo di marcatori molecolari nel monitoraggio e nella gestione della biodiversità in ambiente acquatico e terrestre	A	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	8.000	
18	CAVALIERE	CHIARA			Sviluppo di sistemi magnetici per l'estrazione di contaminanti in acque e alimenti	A	CHIMICA	13.000	23.600
19	CENCI	GIOVANNI			Exploiting Drosophila as a model to unravel new functions on telomere maintenance	A	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	15.000	
20	CENTINI	MARCO		SI	Scambio termico radiativo alla nanoscala: controllo dinamico della densità di flusso termico tra sistemi ibridi composti da nanoantenne plasmoniche e "phase-change materials"	A	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	10.000	
21	COLONNA	Bianca			Studio dei meccanismi molecolari e cellulari che intervengono nell'interazione tra Shigella ed il suo ospite.	A	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	14.500	
22	COSMELLI	Carlo			Caratterizzazione elettrica di dispositivi criogenici superconduttori per la ricerca di eventi rari.	A	FISICA	13.000	
23	COSTANTINO	Paolo			Molecular mechanisms in developmental boundary formation	A	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	15.000	
24	COSTI	Roberta			Novel anti-HIV agents targeted to the ribonuclease H function of the HIV-1 reverse transcriptase enzyme	A	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	11.000	
25	CRESTONI	Maria Elisa			Un approccio integrato per lo studio delle interazioni del cisplatino con nucleofili off-target	A	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	11.000	
26	CRUCIANI	Fulvio			Analisi del potere di discriminazione genetico-forense di microsatelli ipermutabili del cromosoma Y in società patrilocali dell'Africa orientale.	A	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	8.000	23.600
27	CURINI	Roberta			Phytochemical characterisation of different cultivars of Cannabis sativa for the evaluation of the nutritional properties of hemp derived foodstuffs and for the development of a field-usable tool for phenotype discrimination	A	CHIMICA	11.000	
28	DALLA CORT	Antonella			Riconoscimento supramolecolare di anioni per lo sviluppo di chemosensori.	A	CHIMICA	11.000	
29	D'ANCONA	Piero Antonio			Metodi di Analisi Reale e Armonica per problemi stazionari ed evolutivi	A	MATEMATICA	11.500	
30	D'ANDREA	Alessandro			Spazi di moduli e teoria di Lie: aspetti combinatorio-geometrici e applicazioni fisiche	A	MATEMATICA	12.500	
31	D'ANGELO	Paola			Deep eutectic mixtures: a new generation of green solvents	A	CHIMICA	13.000	23.600
32	DAVINI	ANDREA		SI	Tecniche EDP, dinamiche e probabilistiche per lo studio di perturbazioni di equazioni e sistemi di Hamilton-Jacobi	A	MATEMATICA	8.000	
33	DE CICCIO	Virginia			Modelli singolari e degeneri di diffusione non lineare	A	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	10.000	23.600

34	DE JACO	Antonella		SI	Characterization of the knock-in mouse Neurologin3 R451C: effects on neural precursor differentiation and in axon myelination	A	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	8.500	
35	DE LORENZO	Giulia			Oligogalacturonides, plant cell wall-derived damage-associated molecular patterns: homeostasis and signaling in immunity and development	A	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	10.000	23.600
36	DE STEFANO	Maria Egle			Role of full-length dystrophin (Dp427) in the structural and functional differentiation of retina, ciliary body and iris: A study in wild type and dystrophic mdx mice	A	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	8.000	
37	DE VITO	Caterina		SI	Sintesi di carbonati heavy metal-bearing mediante reazione tra carbonati di Mg e soluzioni acquose multi-elementari di metalli tossici: efficienza del processo di smaltimento di metalli tossici	A	SCIENZE DELLA TERRA	12.460	
38	DEL MONTE	Maurizio			Metodi per la valutazione del rischio idro-geomorfologico in ambiente urbano e implementazione del database geomorfologico, idrogeologico e idrogeochimico nella città di Roma	A	SCIENZE DELLA TERRA	8.000	23.600
39	DEL RE	Daniele			Precision timing in high energy physics	A	FISICA	15.000	
40	DEL RE	EUGENIO		SI	Optical Rogue Waves in Metastable Crystals - ROGUE	A	FISICA	15.000	23.600
41	DI DOMENICO	Antonio			Test di elevatissima precisione della simmetria CPT e della coerenza quantistica con stati entangled di mesoni K neutri	A	FISICA	13.000	
42	DIMITRI	Patrizio			Investigating the molecular dynamics driving the evolution of heterochromatin in Drosophila	A	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	15.000	
43	DINI	DANILO		SI	Definizione di biosensori elettrochimici di tipo amperometrico per la determinazione della provenienza degli oli di oliva	A	CHIMICA	13.000	
44	DOGLIONI	Carlo			Eredità mesozoica nel controllo delle ondulazioni assiali della catena appenninica e variazioni del tasso di deformazione intersismico: una chiave per quantificare i volumi sismici e l'energia dissipabile	A	SCIENZE DELLA TERRA	11.710	
45	DONZELLO	Maria Pia			Macro cicli porfirazini e loro applicazioni nel campo della terapia anticancro bi/multimodale, nel trattamento di biofilm batterici, nel campo dei sensori chimici	A	CHIMICA	11.000	
46	FACCINI	Riccardo			Development of a probe for radioguided surgery with beta- decays	A	FISICA	15.000	23.600
47	FALCONE	Maurizio			Modelli Differenziali Non Lineari: Analisi, Approssimazione ed Applicazioni	A	MATEMATICA	12.500	
48	FEROCI	Marta			Reazione di Willgerodt-Kindler indotta elettrochimicamente: uso dell'acetone nitrile anione come attivatore dello zolfo elementare nella sintesi di tioammidi	A	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	13.000	

49	FERRARI	Valeria			Strong gravity tests of General Relativity through gravitational waves , neutron stars and black hole observations	A	FISICA	15.000	
50	FIorenZA	DOMENICO			Spazi di moduli - Aspetti infinitesimali, locali e globali	A	MATEMATICA	8.000	
51	FIORILLO	Maria Teresa		SI	Analysis of the epistatic effects of ERAP1 and ERAP2 polymorphisms on the HLA-B*27 antigen presentation in Ankylosing Spondylitis	A	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	15.000	
52	FRANCISCI	Silvia		SI	Yeast as a model to investigate cellular and molecular mechanisms of human diseases	A	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	8.000	
53	FRATODDI	Ilaria		SI	Functionalized metal nanoparticles for sensor and drug delivery applications	A	CHIMICA	11.000	
54	GALANTINI	Luciano			Bile salts and derivatives in nanotechnological applications	A	CHIMICA	12.000	
55	GENTILI	Alessandra			Oxidative stress in preterm neonates: a novel analytical methodology for the screening and dosage of oxidative damage biomarkers in non conventional biological matrices.	A	CHIMICA	13.000	
56	GIGANTE	Giovanni Ettore			Dispositivo di scansione multimodale per sistemi portatili per l'analisi di Beni Culturali	A	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	10.900	
57	GOGGIAMANI	ANTONELLA		SI	Targeting Hedgehog pathway: identification and sustainable synthesis of novel Smo and Gli inhibitors and their pharmacological effects in tumors and cancer stem cells.	A	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	10.000	23.600
58	GRILLI	Marco			Superconductivity in soft electronic matter	A	FISICA	15.000	
59	GROSSI	Massimo			Sistemi ellittici non lineari e applicazioni	A	MATEMATICA	11.000	
60	LA MESA	Camillo			Hybrid nano-systems for biomedicine	A	CHIMICA	13.000	
61	LANZALUNGA	Oswaldo			Processi Ossidativi Catalizzati da Complessi di Ferro Noneme	A	CHIMICA	11.000	
62	LORETI	Paola			Mathematical Models and Controllability	A	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	9.500	
63	MANES	Fausto			Analisi degli effetti delle deposizioni azotate e dell'ozono troposferico su specie forestali mediterranee, in condizioni controllate di laboratorio e in campo	A	BIOLOGIA AMBIENTALE	14.000	
64	MARIANECCI	CARLOTTA		SI	Coated liposomes and niosomes to enhance pentamidine activity against colorectal cancer	A	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	11.000	
65	MARINARI	Vincenzo			Meccanica Statistica, Disordine e Applicazioni.	A	FISICA	15.000	
66	MARTINEZ PEREZ	MARIA LUCIA		SI	Validation of phonon physics simulations on cryogenic detectors for astroparticle physics	A	FISICA	13.000	
67	MELCHIORRI	Alessandro			Cosmic complementarity: using Cosmic Microwave Background anisotropies, Weak Lensing and Clusters to constrain Dark Matter and Dark Energy.	A	FISICA	15.000	
68	MENGHINI	Marta			L'apprendimento della geometria: dalla ricerca storica agli strumenti concreti e digitali; dall'intuizione spaziale all'argomentazione logica.	A	MATEMATICA	9.000	

69	MIRANDA BANOS	MARIA ELENA		SI	Cellular pathways activated by pathological accumulation of neuroserpin polymers in the dementia FENIB	A	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	15.000	
70	MOLLO	SILVIO			Quantitative understanding of magma reservoirs feeding large-scale volcanic eruptions at Campi Flegrei	A	SCIENZE DELLA TERRA	12.460	
71	MOSTACCI	Andrea		SI	Advanced beam position monitors for the Compton Gamma Source of the Extreme Light Infrastructure	A	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	15.000	23.600
72	NICOLETTI	Marcello			Metabolomic profile of neem plants and derived products	A	BIOLOGIA AMBIENTALE	14.000	
73	OLIVERIO	Marco			EVONEO-EVOLUTIONARY biology of NEOgastropods	A	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	15.000	
74	PAGNANELLI	Francesca			Sviluppo di un processo integrato per il recupero di valori metallici da batterie litio ione e la produzione di materiali nanostrutturati a base di cobalto per applicazioni catalitiche.	A	CHIMICA	12.000	
75	PALOCCI	Cleofe		SI	NEW INSIGHT INTO MICROFLUIDIC ASSISTED PRODUCTION OF NANO AND MICROBEADS FOR BIOTECHNOLOGICAL APPLICATIONS	A	CHIMICA	11.000	
76	PANERO	Stefania			Advanced, nano structured, lithium sulfur batteries with high storage capability (AnaLiS)	A	CHIMICA	12.000	23.600
77	PAOLICELLI	PATRIZIA	SI	SI	Integrated approaches for the design and development of homogeneous polymeric strips for buccal delivery of drugs.	A	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	11.000	
78	PAPI	Paolo			Teoria delle rappresentazioni e applicazioni	A	MATEMATICA	12.000	
79	PARISI	Giorgio			Nuovi Algoritmi di Ottimizzazione per Modelli Disordinati (NAIOMoDi)	A	FISICA	15.000	
80	PEPI	Federico			Struttura e reattività in fase gassosa di specie ioniche e neutre "isolate" : modelli di conversione di biomasse e idrocarburi in "platform chemicals".	A	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	11.000	
81	PICCIONI	MAURO			Processi stocastici: teoria e applicazioni	A	MATEMATICA	11.000	
82	PIERINI	MARCO			Preparazione e caratterizzazione di fasi stazionarie contenenti selettori misti, dotati di complementarità funzionali focalizzate alla ricognizione molecolare e/o alla promozione on-column di processi chimici secondari a quello della ripartizione cromatografica.	A	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	11.000	
83	PIOZZI	Antonella			Sistemi nanoparticellari biodegradabili a base di poligliceroloadipato per l'intrappolamento di acido usnico	A	CHIMICA	11.000	
84	PROSSEDA	Gianni		SI	Analisi del ruolo degli SCFA nell'espressione della virulenza in Shigella	A	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	8.000	

85	REVERBERI	Massimo			Linking above and below ground complexity: an interdisciplinary approach to assess shifts in biodiversity and carbon storage across chronosequences	A	BIOLOGIA AMBIENTALE	11.941	23.600
86	RICCI	Fulvio			SEARCH OF AN EVIDENCE FOR A PERMANENT TORQUE SHEARING THE LITHOSPHERE AND DRIVING PLATE TECTONICS USING THE ALIGNMENT DATA OF THE GRAVITATIONAL WAVE INTERFEROMETERS	A	FISICA	14.500	
87	ROSSI	Loreto			Food niche width of consumers to understand food web in different ecosystems: A study based on stable isotope analysis and bayesian mixing models	A	BIOLOGIA AMBIENTALE	14.000	
88	ROSSI	Marco			Engineered magnetic nanoparticles for bio-related applications: modeling, fabrication, characterization and testing	A	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	15.000	
89	SADORI	Laura			Natural forcing and human impact in past and present Mediterranean landscapes: a view on the future	A	BIOLOGIA AMBIENTALE	11.941	23.600
90	SAINI	Naurang Lal			Control and manipulation of functional properties of layered chalcogenides by molecular intercalation	A	FISICA	15.000	
91	SANTANTONIO	Massimo			Rilevamento geologico/cartografico e studio sedimentologico, paleontologico/paleoambientale e paleotettonico del Bacino di Longobucco (Sila Greca, Calabria). Relazioni tra faglie giurassiche e fasi deformative successive, e raffronti con l'Appennino.	A	SCIENZE DELLA TERRA	9.000	
92	SCHIAVI	ANGELO		SI	Fast Monte-Carlo platform development for rapid Treatment Planning System verification and dose deposition monitoring in proton therapy	A	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	15.000	
93	SCIARRINO	Fabio	SI		Quantum information processing with single photons on demand	A	FISICA	13.000	
94	SCIORTINO	Francesco			Anomalous Dynamics in DNA gels: A combined experimental and numerical study	A	FISICA	13.000	
95	SCIPIONE	Luigi		SI	NEW AZOLE DERIVATIVES AS ANTIFUNGAL AND ANTIPROTOZOAL AGENTS	A	CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO	11.000	
96	SIANI	Anna Maria		SI	Analisi a lungo termine delle serie temporali di irradianza ultravioletta misurate a Roma e ad Aosta, e Modelli di previsione dell'indice ultravioletto (UVI)	A	FISICA	13.000	
97	TONI	MATTIA	SI		Effetto dello stress termico sull'espressione delle neurotrofine sul Sistema Nervoso Centrale, l'orientamento e la memoria spaziale del pesce zebra (Danio rerio)	A	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	8.000	23.600
98	TUOSTO	Loretta			Characterization of a new inhibitory drug targeting CD28-associated PIP5Ka in regulating pro-inflammatory T cell responses	A	BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	15.000	

99	URBANELLI	Sandra			Analisi trascrittomiche per lo studio dei meccanismi di difesa cellulare agli insetticidi nel vettore malarico <i>Anopheles stephensi</i>	A	BIOLOGIA AMBIENTALE	11.941	23.600
100	VIVALDI	Maria Agostina			Problemi non lineari sui frattali	A	SCIENZE DI BASE ED APPLICATE PER L'INGEGNERIA	13.000	
101	ADAMO	Sergio			Role of mechano-transduction in the response of cachectic muscle to exercise Ruolo della trasduzione del segnale meccanico nella risposta del muscolo cachettico all'esercizio	B	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	11.200	
102	ANTONELLI	Guido			Persistence of human papillomavirus infections; the role of activation of the interferon system and pattern recognition receptors at mucosal level	B	MEDICINA MOLECOLARE	14.000	
103	ANTONILLI	Letizia		SI	VALUTAZIONE E MODULAZIONE DEI FATTORI DI STRESS OSSIDATIVO IMPLICATI IN DIFFERENTI CONDIZIONI PATOLOGICHE	B	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	12.000	
104	BABILONI	Fabio			Neuroscience meets the classic Italian literature: measuring the pleasure of the listening of the Alighieri's Divina Commedia	B	MEDICINA MOLECOLARE	8.500	
105	BADIANI	Aldo			Role of cortico-striatal glutamatergic inputs onto D1R- or D2R-MSNs in the incubation of methamphetamine craving after voluntary abstinence.	B	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	13.000	
106	BELLEUDI	Francesca		SI	Interplay between autophagy and phagocytosis: role for FGFR2b and possible molecular mechanisms involved.	B	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	8.100	23.600
107	BIONDI ZOCCAI	GIUSEPPE		SI	Acute impact of electronic cigarette smoking on oxidative stress, heart and vascular function	B	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	9.500	
108	BUSINARO	Rita			NPY, stress hormone, modulates inflammatory processes underlying atherosclerosis progression	B	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	11.000	
109	CALOGERO	ANTONELLA			Role of BK potassium channels in the hypoxia-induced aggressiveness of glioblastoma	B	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	8.000	23.600
110	CANDIDI	MATTEO	SI	SI	ElectroEncephaloGraphic correlates of body and action visual perception, their functional role and modulation through non-invasive brain stimulation.	B	PSICOLOGIA	8.000	23.600
111	CARISSIMI	Claudia		SI	Characterization of the role of AGO1 in the maintenance of genome integrity and splicing in actively transcribed regions.	B	BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA	12.000	-
112	CASAGRANDE	Maria			LA (DIS)REGOLAZIONE EMOTIVA DEI GENITORI COME FATTORE DI RISCHIO DI IPERTENSIONE ARTERIOSA NEI BAMBINI E NEGLI ADOLESCENTI	B	PSICOLOGIA	8.000	
113	CENTANNI	Marco			L'azione ormonale tiroidea nel muscolo scheletrico: effetti in un modello di atrofia muscolare in vivo	B	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	12.000	
114	CICCHINI	Carla		SI	Developing strategies to counteract epithelial tumor progression by interfering with Snail function	B	BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA	9.000	23.600

115	CIRONE	Mara		SI	Ruolo dell'autofagia nell'oncogenesi e nell'immunosoppressione mediate dai gammaherpevirus.	B	MEDICINA SPERIMENTALE	12.000	
116	DE GENNARO	Luigi			Vigilanza e sonnolenza alla guida nell'anziano: La definizione di misure valide e applicabili in contesti naturali	B	PSICOLOGIA	13.000	
117	DE SIO	SIMONE		SI	Valutazione dello "stress lavoro correlato" attraverso un nuovo strumento "Sapienza" per lo studio dello "stress percepito"	B	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	10.000	
118	DEL PORTO	Flavia		SI	Emerging players in atherosclerosis: B lymphocytes and infectious agents	B	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	8.800	
119	DELLA ROCCA	Carlo			The role of KMT2C in osteosarcoma carcinogenesis, progression and resistance to therapy.	B	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	8.000	
120	DELLA TORRE	Alessandra			Metagenomics of microbial communities of Afrotropical malaria vector larval habitats.	B	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	9.800	
121	DI ANGELANTONIO	SILVIA		SI	Redox interplay in activated microglia, a view on the molecular mechanisms of dimethylfumarate and novel possible therapeutic options.	B	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	11.000	
122	DI MARCOTULLIO	LUCIA			Targeting Hedgehog pathway: identification and study of novel Smo and Gli inhibitors effective in medulloblastoma treatment	B	MEDICINA MOLECOLARE	8.000	23.600
123	DI RENZO	Livia Maria		SI	Studio dello stress del reticolo endoplasmatico per l'individuazione di nuovi target molecolari di terapie antineoplastiche	B	MEDICINA SPERIMENTALE	8.000	
124	DI SALVO	Martino Luigi		SI	Structural and functional properties of the linkers connecting the N- and C-terminal domains in the MocR bacterial transcriptional regulators.	B	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	9.000	-
125	FALASCA	FRANCESCA	SI	SI	FULL VIROLOGICAL SUPPRESSION IN HIV-1 INFECTED PATIENTS: ROLE OF miRNAs	B	MEDICINA MOLECOLARE	14.000	
126	FARCOMENI	Alessio	SI		An appraisal of hospitalization patterns, and their information content, in multiple sclerosis	B	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	8.000	
127	FAZI	Francesco		SI	Epigenetic regulation and functional characterization of miR-145-5p in thymic epithelial tumors	B	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	8.880	23.600
128	FERRETTI	ELISABETTA			Role of Long non-coding RNA (lncRNA) in Medulloblastoma	B	MEDICINA SPERIMENTALE	8.000	23.600
129	FILIPPINI	Antonio			ANALYSIS OF THE AUTOPHAGY-DRIVEN T CELL POLARIZATION IN ATHEROSCLEROSIS	B	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	10.000	
130	FIORENZA	Maria Teresa			Investigating abnormal cerebellum morphogenesis in Niemann-Pick C 1 disease and the potential of novel therapeutic approaches	B	PSICOLOGIA	11.000	
131	FUCILE	Sergio			Modulation of neuronal nicotinic acetylcholine receptors to enhance inhibitory neurotransmission in temporal lobe epilepsy	B	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	13.000	

132	GABRIELLI	SIMONA	SI	SI	Stato immunitario e parassitosi: studio della patogenicità di parassiti tessutali e enterici in ospiti immunocopromessi.	B	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	8.800	
133	GAETANI	SILVANA			Cognitive decline, depression and enhanced pain sensitivity as obesity-related comorbidities: possible protective effects of acylethanolamides	B	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	8.000	23.600
134	GAZZANIGA	PAOLA			Liquid biopsy to detect PD-L1 expression in breast cancers with BRCA 1 and 2 germline mutations	B	MEDICINA MOLECOLARE	8.000	23.600
135	GNESSI	Lucio			Fuel selection, metabolic flexibility and signatures of endothelial dysfunction and vascular aging during an oral fat load in obese subjects with and without metabolic syndrome	B	MEDICINA SPERIMENTALE	13.000	
136	ISIDORI	Andrea			Changes in the hypothalamic-pituitary region of patients with Metabolic Syndrome and Obesity: the CHIASM Study	B	MEDICINA SPERIMENTALE	8.000	
137	LATTANZI	Roberta		SI	Involvement of the prokineticin system in brain pathological states: amyloid-beta-induced neurotoxicity	B	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	10.000	
138	LAURIOLA	Marco			Cognitive reappraisal, mindfulness and emotional intelligence abilities moderate the relations of pre-procedural anxiety with gastrointestinal endoscopy tolerability and outcomes.	B	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	12.000	
139	LICHTNER	Miriam		SI	ROBUSTNESS evaluation as a tool to identify HIV+ aviremic patients suitable for simplification of Follow up Valutazione della robustezza come strumento per identificare i pazienti HIV+ aviretici candidabili ad un Follow up semplificato	B	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	9.800	
140	LIMATOLA	Cristina			Re-educating the innate-immune system in SLA	B	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	9.000	23.600
141	LINGIARDI	Vittorio			¿SAME-SEX PARENTING IN ITALY¿: COMPETENZE GENITORIALI, FUNZIONAMENTO FAMILIARE E BENESSERE DEI BAMBINI NELLE FAMIGLIE CON GENITORI GAY E LESBICHE	B	PSICOLOGIA DINAMICA E CLINICA	8.000	23.600
142	LOMBARDO	Fabrizio		SI	Transcriptome profiling of the immune repertoire of the tiger mosquito Aedes albopictus, a competent vector for several human arboviruses	B	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	10.000	
143	LONGHI	Catia		SI	Antimicrobial and antitumoral in vitro activity of natural bioactive compounds delivered by nanoemulsions	B	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	8.800	
144	LOTTI	Lavinia Vittoria			Caratterizzazione immunomorfologica ed ultrastrutturale del paraganglioma della base cranica mediante lo sviluppo di modelli sperimentali in vitro e in vivo.	B	MEDICINA SPERIMENTALE	8.000	
145	LUCARELLI	Marco			Gene targeting by Small Fragment Homologous Replacement (SFHR): the influence of epigenetics, DNA repair, cell cycle and CRISPR/Cas 9 approach	B	BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA	13.000	

146	LUCIDI	Fabio			The social-cognitive processes underpinning the use of cognitive and performance enhancing substances in different life settings.	B	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	8.000	23.600
147	MALATESTA	FRANCESCO			Green chemistry tools for the synthesis of benzyloquinoline alkaloids	B	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	10.000	
148	MANGONI	Maria Luisa			Derivatives of a naturally-occurring peptide for the development of a novel "antibiotic therapy" against bacterial lung infections	B	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	10.500	-
149	MARCHESE	Cinzia			Ruolo dell' asse vitamina D/VDR nell' eziopatogenesi del cancro ovarico	B	MEDICINA SPERIMENTALE	8.000	
150	MARINOZZI	SILVIA		SI	Pregiudizio e principi di uguaglianza in medicina. Considerazioni storiche, etiche e di pratica clinica.	B	MEDICINA MOLECOLARE	8.000	
151	MAZZANTI	Gabriela			Chemopreventive effects of natural sesquiterpenes against the cigarette smoke-induced airway damage and inflammation	B	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	8.500	
152	NOTTOLA	Stefania Annarita			ANALISI QUALITATIVA, MORFOMETRICA E COMPARATIVA DEI MARKERS ULTRAISTRUTTURALI DI QUALITA' DEI GAMETI, PER LA PRESERVAZIONE DELLA SALUTE RIPRODUTTIVA E LA CURA DELL'INFERTILITA' DI COPPIA.	B	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	12.000	
153	ONORI	PAOLO			Characterization of human hepatic and biliary stem/progenitor cells and their potential role in the pathophysiology of liver and biliary tree	B	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	8.000	23.600
154	OTTINI	LAURA			Genomic screening of BRCA1/2 mutation negative Italian male breast cancers by gene-panel sequencing	B	MEDICINA MOLECOLARE	14.000	
155	PALAMARA	ANNA TERESA			Role of G6PD deficiency in viral infections.	B	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	10.000	
156	PERLUIGI	Marzia			mTOR ACTIVATION WITHIN NEURAL-DERIVED, PLASMA-RESIDENT EXOSOMES CAN PREDICT COGNITIVE DECLINE IN DOWN SYNDROME	B	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	8.500	23.600
157	PETROZZA	Vincenzo		SI	Contribution and clinical relevance of microRNAs in clear cell renal cell carcinoma	B	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	8.000	
158	PIERELLI	Francesco			Studio del ruolo dell'espressione del gene del CGRP nella risposta al trattamento di disassuefazione nella cefalea cronica da uso eccessivo di farmaci sintomatici.	B	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	13.000	
159	PIERRO	Antonio			Motivated explicit and implicit attitudes toward women as leader: Merging Need for Cognitive Closure and Role Congruity Perspectives.	B	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	15.000	
160	PUGLISI ALLEGRA	Stefano			Noradrenergic Modulation of Corticolimbic Connectivity in Motivational Salience Processing	B	PSICOLOGIA	13.000	
161	PULCINELLI	Fabio Maria			Resistenza all'aspirina e complicanze della gravidanza	B	MEDICINA SPERIMENTALE	8.000	23.600

162	QUINTI	Isabella			Studio dell'immunità innata in pazienti affetti da malattie linfoproliferative acute e croniche in trattamento con inibitori del pathway delle tirosin chinasi ed in pazienti agammaglobulinemici con mutazione genetica della Bruton tirosin chinasi.	B	MEDICINA MOLECOLARE	9.500	
163	RICCI	Alberto			Ruolo dell'asse PD1/PDL1 nelle relazioni tra sistema immune e cellula neoplastica, nei versamenti pleurici maligni, base per possibili applicazioni terapeutiche.	B	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	8.800	
164	RICCIARDI	Maria Rosaria		SI	Il metabolismo lipidico come bersaglio terapeutico nelle leucemie.	B	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	8.000	
165	ROMEO	Giovanna			Inflammatory microenvironment and human papillomavirus-induced carcinogenesis	B	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	9.500	
166	RUGHETTI	Aurelia			Modulation of intracellular antigen processing in Dendritic Cells by Microvesicles: designing novel strategies to increase antigen immunogenicity for cancer immunotherapy	B	MEDICINA SPERIMENTALE	8.000	
167	SALERNI	Anna			I percorsi di tirocinio, tra esperienza, riflessione e scrittura professionale	B	PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE	8.000	
168	SARTI	Paolo			The interplay between cell bioenergetics and Nitric Oxide Synthase, endogenously/exogenously activated.	B	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	11.500	-
169	SCHININA'	Maria Eugenia			Profili proteomici e biochimica cellulare: indagine sul coinvolgimento del compartimento membranale della microglia nel fenotipo neurotossico.	B	SCIENZE BIOCHIMICHE "ALESSANDRO ROSSI FANELLI"	11.500	-
170	SCIARRETTA	SEBASTIANO	SI	SI	Studio del ruolo dell'autofagia nella regolazione del danno endoteliale in risposta a stress iperglicemico e nel controllo del potenziale rigenerativo cardiovascolare	B	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE	14.500	
171	SOLIMINI	ANGELO GIUSEPPE		SI	Estimating the outbreak risk of Dengue, Chikungunya and Zika virus: epidemiological, immunological and environmental factors	B	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	8.100	23.600
172	SORIANI	Alessandra		SI	Paracrine effect of drug-dependent secretome on neighboring non-senescent tumor cells	B	MEDICINA MOLECOLARE	14.000	
173	SORICE	Maurizio			Role of autophagy in the pathogenesis of rheumatoid arthritis: molecular mechanisms of autophagosome formation and pharmacological regulation	B	MEDICINA SPERIMENTALE	13.000	
174	TAFANI	MARCO			Prevention of HMGB1-mediated tumor progression by aspirin	B	MEDICINA SPERIMENTALE	13.000	
175	TAMBELLI	Renata			Newborn-caregiver interaction and epigenetic regulation of gene expression	B	PSICOLOGIA DINAMICA E CLINICA	13.000	
176	TRISCHITTA	VINCENZO			Caratterizzazione clinica e genetica del diabete familiare dell'età adulta	B	MEDICINA SPERIMENTALE	14.000	
177	ULISSE	SALVATORE			Evaluation of uPA inhibition on anaplastic thyroid carcinoma cell growth and tumorigenesis.	B	MEDICINA SPERIMENTALE	8.000	

178	VALENTI	PIERA			Lactoferrin and its receptors: role on several biological functions	B	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	8.000	
179	VECCHIONE	ANDREA			La progressione tumorale nei linfomi e nei tumori solidi	B	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	9.800	
180	VENTURA	Rossella			Early postnatal environment induces an addiction-like phenotype in mice affecting genes expression in the Nucleus Accumbens	B	PSICOLOGIA	8.000	23.600
181	VESTRI	Anna Rita			CARATTERIZZAZIONE DEL PROFILO PSICO-SOCIOLOGICO DEGLI STUDENTI IMMATRICOLATI AI CORSI DI LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA PRESSO "SAPIENZA" UNIVERSITA' DI ROMA	B	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	8.000	
182	VICINI	Elena			Regolazione molecolare del compartimento staminale spermatogoniale umano	B	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE	12.000	
183	VILLARI	Paolo			Indagine su conoscenze e attitudini inerenti alle vaccinazioni nelle donne in gravidanza: analisi dei determinanti dell'esitazione vaccinale e pianificazione di strategie di intervento formativo sugli operatori sanitari del percorso nascita.	B	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	8.800	
184	VIOLANI	Cristiano			Insoddisfazione corporea e depressione durante la gravidanza e nel post partum: moderazione dei fattori disposizionali e consapevolezza interocettiva	B	PSICOLOGIA	11.000	
185	VOLPE	Massimo			RUOLO DEL PEPTIDE NATRIURETICO ATRIALE NELLA REGOLAZIONE DEL PROCESSO DI AUTOFAGIA. IMPLICAZIONI NELLE MALATTIE CARDIOVASCOLARI	B	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	11.000	
186	VULLO	Vincenzo			Stato infiammatorio, apoptosi e immunità innata nei soggetti sottoposti a trattamenti con farmaci ad azione antivirale diretta (DAA) e che hanno ottenuto l'eradicazione di HCV: correlazione con l'andamento clinico	B	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	8.000	23.600
187	AMANTI	Claudio		SI	Integrazione istologico strumentale nello studio dei margini di resezione nella chirurgia conservativa della mammella	C	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	8.000	-
188	ANTONINI	Giovanni			Extensive morphological analysis in recessive RYR1-related myopathies	C	NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO	10.000	
189	ARCA	Marcello			Association of low-grade inflammation markers with subclinical atherosclerosis in subjects with metabolically and genetically determined ectopic liver fat accumulation	C	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	10.000	
190	ARTICO	Marco			ESPRESSIONE DI FATTORI DI CRESCITA E CITOCHINE INFIAMMATORIE IN TESSUTI UMANI NEOPLASTICI E NORMALI DEL DISTRETTO TESTA-COLLO	C	ORGANI DI SENSO	10.000	
191	ATTILI	Adolfo Francesco			Up-to-date on the epidemiology of cirrhosis different etiologies and on patient accessibility to antiviral treatments and to liver transplantation	C	MEDICINA CLINICA	10.000	

192	BARNABA	Vincenzo			Proteomic analysis of tumor secretome and discovery of novel T cell inhibitory check-point molecules	C	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	10.000	
193	BASILI	Stefania			La terapia antitrombotica in una prospettiva di genere.	C	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	10.000	
194	BENEDETTI PANICI	PIERLUIGI			Evaluation of predictive biomarkers of neoadjuvant chemoresistance in patients affected by locally advanced cervical cancer.	C	SCIENZE GINECOLOGICO-OSTETRICHE E SCIENZE UROLOGICHE	15.000	23.600
195	CARAMIA	Francesca			In search of a biosignature for suicide: a structural and functional neuroimaging study of the suicidal brain.	C	NEUROLOGIA E PSICHIATRIA	8.000	
196	CASELLA	GIOVANNI	SI		Effetti di un nuovo modello di sleeve gastrectomy verticale sulla malattia cardio-metabolica nel ratto obeso da High Fat Diet.	C	SCIENZE CHIRURGICHE	8.000	
197	CATALANO	Carlo			Pianificazione virtuale e generazione di splint personalizzati in chirurgia della testa e del collo	C	SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO-PATOLOGICHE	10.000	
198	CAVALLO	Maria Gisella		SI	CLINICAL, HISTOLOGICAL, IMMUNOLOGICAL AND GENETIC DETERMINANTS OF ADIPOSE TISSUE-ASSOCIATED IMMUNE RESPONSES AND LIVER INFLAMMATION IN OBESE PATIENTS CANDIDATE TO BARIATRIC SURGERY	C	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	10.000	23.600
199	CONTI	FABRIZIO			JAK PATHWAY ROLE ON AUTOPHAGY AND CITRULLINATED PEPTIDES GENERATION	C	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	8.000	
200	CORLETO	Vito Domenico		SI	Variazioni del microbiota intestinale in pazienti con diabete gestazionale: Studio pilota.	C	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	10.000	
201	CORTESI	Enrico			Vascular mimicry as a biomarker of resistance to anti-angiogenic therapies: monitoring VE-cadherin (+) circulating tumor cells	C	SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO-PATOLOGICHE	10.000	
202	CRUCCU	Giorgio			Typical and atypical Trigeminal Neuralgia. One disease or two?	C	NEUROLOGIA E PSICHIATRIA	14.000	23.600
203	D'ANDREA	Vito			Circulating tumor cells in colorectal cancer: new prognostic tools based on stem cell marker expression	C	SCIENZE CHIRURGICHE	8.000	
204	DE BLASI	Roberto Alberto			The contemporary <i>in vivo</i> assessment of the microvascular bed and the absolute water content changes on the organs and tissues: a bedside innovative near infrared spectroscopy technology	C	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	8.000	
205	DE CURTIS	MARIO			Impact of early nutrition on morbidity, body growth and neurodevelopment of the preterm newborn	C	PEDIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	8.000	
206	DE SANCTIS	Vitaliana		SI	COMPLICANZE CARDIOLOGICHE TARDIVE, DA CHEMIOTERAPIA E RADIOTERAPIA IN PAZIENTI AFFETTI DA LINFOMI (HODGKIN O NON HODGKIN)	C	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	10.000	
207	DE VINCENTIS	Giuseppe		SI	Valore prognostico del Bone Scan Index nei pazienti con metastasi ossee sintomatiche da carcinoma prostatico resistente alla castrazione in trattamento con Radio-223	C	SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO-PATOLOGICHE	8.000	

208	DEL BEN	Maria		SI	STUDIO DEL RUOLO PATOGENETICO DELLA LIPASI ACIDA LISOSOMIALE NELLA STEATOSI EPATICA NON ALCOLICA, NELLA STEATOEPATITE NON ALCOLICA E NELLA CIRROSI EPATICA CRIPTOGENETICA	C	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	8.000	
209	DI GIOIA	Cira Rosaria Tiziana		SI	Activation of angiotensin type 2 (AT2) receptors in diabetic cardiomyopathy: role of microRNAs.	C	SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO-PATOLOGICHE	8.000	
210	DI GIULIO	Emilio		SI	Extensive atrophic gastritis and autoimmune gastritis: neoplastic risk and role of electronic chromoendoscopy	C	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	10.000	
211	DI PIERO	Vittorio			STUDIO MORFO-FUNZIONALE DEI DEPOSITI DI FERRO IN PAZIENTI AFFETTI DA EMICRANIA	C	NEUROLOGIA E PSICHIATRIA	10.000	
212	DOMINICI	Carlo			Ruolo delle DNA metil-trasferasi (DNMT) nel raddomiosarcoma.	C	PEDIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	8.000	
213	FABBRINI	Giovanni			La sensibilità interocettiva nei pazienti con disturbi del movimento e nel disturbo ossessivo compulsivo	C	NEUROLOGIA E PSICHIATRIA	15.000	23.600
214	FILETTI	SEBASTIANO			Unraveling the genetics of familial nonmedullary thyroid cancer	C	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	15.000	23.600
215	FIORI	Enrico			L'utilizzo delle endoprotesi coliche autoespansibili come bridge to surgery nel trattamento delle occlusioni da cancro del colon-retto nei pazienti anziani. Endoprotesi + chirurgia versus chirurgia d'urgenza.	C	CHIRURGIA "PIETRO VALDONI"	8.000	
216	FIORILLI	Massimo			Biomarkers predicting the outcome of treatment with direct acting antiviral agents for HCV-associated B-cell lymphoproliferative disorders	C	MEDICINA CLINICA	8.000	
217	GAUDIO	Carlo			Prospective Registry of male and female patients newly diagnosed with Atrial Fibrillation and treated with Rivaroxaban.	C	SCIENZE CARDIOVASCOLARI, RESPIRATORIE, NEFROLOGICHE, ANESTESIOLOGICHE E GERIATRICHE	8.000	
218	GIANGASPERO	FELICE			Genetic and epigenetic events in recurrent and metastatic pediatric high grade gliomas	C	SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO-PATOLOGICHE	15.000	
219	GINANNI CORRADIN	Stefano			Ruolo della flora batterica intestinale nella regolazione dell' infiammazione e della fibrosi nella steatoepatite non alcolica (NASH)	C	MEDICINA CLINICA	8.000	
220	GIRARDI	Paolo			SALUTE MENTALE PERSONALIZZATA IN PAZIENTI AFFETTI DA DISTURBI DELL'UMORE IN COMORBOSITA' CON PATOLOGIE ORGANICHE	C	NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO	10.000	23.600
221	LAGHI	ANDREA			Radiogenomic analysis of renal cell carcinoma: correlation between tumor heterogeneity at imaging and micro-RNA expression	C	SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO-PATOLOGICHE	10.000	
222	LAMBIASE	ALESSANDRO			Dall'occhio alla psiche: ruolo del Nerve Growth Factor nel cross talk neuroimmunologico in pazienti affetti da Morbo di Graves	C	ORGANI DI SENSO	10.000	

223	LETIZIA	Claudio			Aspetti cardio-metabolici in pazienti affetti da ipercortisolismo subclinico da incidentaloma surrenalico	C	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	10.000	23.600
224	LEUZZI	Vincenzo			Preclinical investigation on the effectiveness of Phenylalanine ammonia-lyase (PAL) for the treatment of phenylketonuria: a new therapeutic approach based on the blood red cells as carrier of PAL.	C	PEDIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	10.000	
225	LOFFREDO	Lorenzo		SI	Endothelial dysfunction and oxidative stress in children with chronic rhinitis: role of NADPH oxidase.	C	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	8.000	
226	MANCINI	PATRIZIA		SI	Efficacia dell'Intervento Riabilitativo nel Miglioramento della Qualità della Vita di Soggetti Anziani Ipoacusici Portatori di Impianto Cocleare	C	ORGANI DI SENSO	8.000	
227	MARINO TAUSSIG DI	Bruno			VALVOLA AORTICA BICUSPIDE: CORRELAZIONE GENOTIPO-FENOTIPO E GENOTIPO-PROGNOSI, STUDIO CARDIOPOLMONARE E FOLLOW-UP MULTISPECIALISTICO	C	PEDIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	15.000	23.600
228	MERLI	Manuela			STUDIO DELLA FARMACOCINETICA DEGLI ANTIBIOTICI E DEGLI ANTIFUNGINI NEL PAZIENTE AFFETTO DA CIRROSI EPATICA	C	MEDICINA CLINICA	10.000	
229	MIDULLA	Fabio			Viral factors and bacterial colonization in determining immune response and clinical manifestations of infants with bronchiolitis.	C	PEDIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	10.000	
230	MINISOLA	Salvatore			Acute kidney injury (AKI) in patients with primary hyperparathyroidism	C	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	10.000	
231	MOLFINO	ALESSIO	SI	SI	Cancer anorexia: epigenetic mechanisms underlying the loss of appetite in lung cancer patients	C	MEDICINA CLINICA	8.000	
232	MUSCARITOLI	Maurizio			Sarcopenia in chirurgia oncologica: impatto delle modificazioni metaboliche e strutturali del muscolo sulla prognosi dei pazienti sottoposti a chirurgia addominale	C	MEDICINA CLINICA	10.000	
233	NIGRI	Giuseppe			Selective Smo-Inhibition interferes with Colon cancer cells metastatic spreading: differences between synchronous and metachronous metastases	C	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	10.000	
234	ONESTI	Maria Giuseppina			Utilizzo di monociti autologhi nella pratica clinica: una rivoluzione nel campo della medicina rigenerativa.	C	CHIRURGIA "PIETRO VALDONI"	8.000	
235	ORZI	Francesco			Reattività Cerebrovascolare e Funzioni Cognitive prima e dopo Endoarterectomia Carotidea	C	NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO	10.000	
236	OSTI	Mattia Falchetto		SI	Ruolo della stadiazione multimodale (RM multiparametrica e TC_PET Colina) nella corretta individuazione della classe di rischio nei pazienti con neoplasia prostatica trattati con radioterapia ipofrazionata a vari gradi di intensificazione.	C	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	8.000	

237	PACIFICO	Lucia		SI	RANKL/RANK/OPG SYSTEM IN OBESITY-RELATED COMORBIDITIES	C	PEDIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	10.000	
238	PAGANINI	ALESSANDRO MARIA			Colangiografia a fluorescenza con verde indocianina nel campo del vicino infrarosso per l'identificazione delle vie biliari e vascolari durante colecistectomia laparoscopica	C	CHIRURGIA GENERALE E SPECIALISTICA "PARIDE STEFANINI"	8.000	
239	PANTANO	Patrizia			Advanced MRI measures to predict motor disability in Multiple Sclerosis	C	NEUROLOGIA E PSICHIATRIA	15.000	
240	PERNIOLA	GIORGIA		SI	Evaluation of myometrial and cervical invasion in women with endometrial cancer: fusion technique in comparison to ultrasound and magnetic resonance imaging	C	SCIENZE GINECOLOGICO-OSTETRICHE E SCIENZE UROLOGICHE	8.000	
241	PICCIRILLO	Gianfranco		SI	Valutazione della Variabilità della QT, della Frequenza Cardiaca e della Pressione Arteriosa Durante Stimolazione trans Cranica a Corrente Continua (tDCS) Applicata alla Corteccia dell'Insula Sinistra in Soggetti con Scompenso Cardiaco	C	SCIENZE CARDIOVASCOLARI, RESPIRATORIE, NEFROLOGICHE, ANESTESIOLOGICHE E GERIATRICHE	8.000	
242	PIGNATELLI	Pasquale			Potential pleiotropic effect of non-vitamin K antagonists: could they act as antiplatelet agents in atrial fibrillation?	C	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	10.000	
243	RICCIERI	Valeria		SI	Effetto "disease modifying" delle prostaglandine di sintesi: studio in vitro ed in vivo su una coorte di pazienti con sclerosi sistemica	C	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	10.000	
244	RISTORI	GIOVANNI		SI	DNA damage in lymphocytes as a predictor of illness evolution in pre-manifest and overt HD.	C	NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO	8.000	
245	ROCCO	Monica			Efficacia e sicurezza della sedazione con Dexmedetomidina nel post-operatorio della chirurgia tracheale attraverso indicatori di outcome clinici e lo studio ecografico della contrazione diaframmatica prima e durante somministrazione del farmaco.	C	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	10.000	23.600
246	SCIARRA	Alessandro			Determination of the expression of AR-V7 in primary culture cells of localized and metastatic prostate cancer: effects of hormonal therapies, chemotherapy and new generation anti-androgens. Correlation with circulating tumor cells	C	SCIENZE GINECOLOGICO-OSTETRICHE E SCIENZE UROLOGICHE	10.000	
247	SEVERI	Carola		SI	Fibrosi intestinale: il ruolo dei mediatori mucosali nelle modificazioni morfo-funzionali delle cellule mesenchimali umane	C	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	10.000	
248	SIGNORE	Alberto		SI	Sviluppo e validazione di nuovi radiofarmaci per la caratterizzazione in vivo dell'infiltrato linfocitario in corso di malattie infiammatorie intestinali e per il follow-up della terapia con farmaci biologici	C	SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE	10.000	
249	SPALICE	ALBERTO			Valutazione genetica e correlazione tra anomalie epilettiformi interictali e disturbi cognitivi in bambini con Epilessia dell'infanzia a punte centro-temporali	C	PEDIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	10.000	

250	TALIANI	Gloria			Impatto della terapia antivirale sul danno renale HCV correlato nel paziente cirrotico	C	MEDICINA CLINICA	8.000	
251	TERRIN	GIANLUCA		SI	Study of immune response and microbiota composition in preterm neonates with suspected necrotizing enterocolitis	C	PEDIATRIA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	8.000	
252	TOMBOLINI	Vincenzo			Dose-escalated irradiation in prostate cancer: the clinical impact of space organ at risk (SpaceOAR) in simultaneous integrated boost technique	C	SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO-PATOLOGICHE	8.000	
253	VENUTA	Federico			Produzione di modelli paziente-specifici mediante stampante 3D per pianificare didattica, training ed interventi complessi di chirurgia toracica	C	CHIRURGIA GENERALE E SPECIALISTICA "PARIDE STEFANINI"	15.000	
254	VILLA	MARIA PIA			POSSIBILE RUOLO DEL FRENULO E DELL' IPOTONIA LINGUALE NELLA PATOGENESI DELLA SINDROME DELLE APNEE OSTRUTTIVE NEL SONNO IN ETA' PEDIATRICA	C	NEUROSCIENZE, SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO	8.000	
255	VIOLI	Francesco			Effects of rifaximin on circulating levels of lipo-polysaccharide and platelet activation in cirrhotic patients	C	MEDICINA INTERNA E SPECIALITA' MEDICHE	15.000	
256	ANDREAS	Ugo			Two-sided damping constraint optimal control for improving performances of vibration isolation and end-stop impact protection	D	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	11.000	
257	APOLLONIO	Francesca		SI	Control of drug release from liposome vesicles using electromagnetic fields	D	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	14.000	
258	ARBIZZANI	Eugenio			Smart technology and design in Ambient Assisted Living for the ageing society. Tecnologie intelligenti e progetto negli ambienti domestici (AAL) per una società che invecchia: dai bisogni dell'utenza alle specifiche di progetto per servizi dedicati	D	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	10.000	23.600
259	ARGENTI	Maria			ReHabFavela. Rigenerare l'informale	D	INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	9.000	
260	ASQUINI	Rita			Strutture fotoniche risonanti microfluidiche in PDMS e cristallo liquidi per applicazioni biosensoristiche	D	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	14.000	
261	AZZARO	Bartolomeo		SI	L'architettura e le arti nella Nuova Città Universitaria di Roma	D	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	10.000	
262	BACCARELLI	Enzo			Vehicular Fog for energy-efficient QoS mining and dissemination of multimedia Big Data streams (V-Fog)	D	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	14.000	
263	BARDATI	Flaminia		SI	Maestranze e committenze italiane in Francia (1480-1535): migrazione di procedimenti costruttivi e tipologie all'antica nell'architettura del Rinascimento europeo. Modelli di analisi integrati in sistemi di Cloud Computing.	D	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	10.000	
264	BATTISTI	Alessandra			I Borghi dell'accoglienza. Valorizzazione del Cultural Heritage, strategie di produzione e servizi ecosolidali per modelli di sviluppo del territorio	D	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	10.000	

265	BEGHIN	Luisa			Time-inhomogeneous processes with fractional generators	D	SCIENZE STATISTICHE	9.000	
266	BERNARDINI	Davide			Experimental and numerical validation of a Shape Memory Alloys shock absorber	D	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	12.000	23.600
267	BIAGI	MAURO			OWL: Optical Wireless communication systems based on visible Light	D	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	10.000	
268	BISEGNA	Fabio		SI	Sviluppo di una metodologia innovativa e di sensoristica smart per il monitoraggio e la valutazione dell'esposizione a radiazione UV	D	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	12.000	
269	BORELLO	Domenico		SI	Modelling the impact of exhaust gases on heat transfer mechanisms in turbine blade cooling system	D	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	8.000	23.600
270	BRUNI	Renato		SI	Tecniche di Ottimizzazione Combinatoria per la risoluzione di problemi di Data Mining in campo Economico-Gestionale	D	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	13.000	
271	CALAMONERI	Tiziana			Strutture combinatorie ed algoritmi per problemi in co-filogenetica	D	INFORMATICA	15.000	
272	CARNEVALI	Laura			Un sistema sostruttivo e ipogeo sulle pendici sud-occidentali di Villa Mattei-Celimontana. Problemi di conoscenza e rappresentazione per la valorizzazione di un bene architettonico	D	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	10.000	
273	CARPICECI	Marco			il colore infedele: problemi e ipotesi risolutive del rilievo e della rappresentazione dell'aspetto cromatico delle superfici architettoniche	D	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	10.000	
274	CARUSO	Gianfranco		SI	DEVELOPMENT OF A MODEL FOR HEAT TRANSFER DURING CONDENSATION OF A LIQUID METAL VAPOUR - APPLICATION TO FUTURE FUSION REACTORS	D	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	12.000	
275	CECCHINI	Cecilia			Bio-packaging realizzato con materiali proveniente dalla filiera agroalimentare	D	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	10.000	
276	CECERE	Carlo			Politiche dell'abitare nell'Edilizia Residenziale Pubblica a Roma: un quadro analitico e progettuale per la gestione e la manutenzione del patrimonio ERP	D	INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	10.000	
277	CELOZZI	Salvatore			Progetto di schermature per la protezione da sorgenti di interferenza elettromagnetica intenzionali (IEMI)	D	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	10.000	23.600
278	COLONNESE	Stefania		SI	VIP360: Video Processing of 360 degrees sequences using cloud-enabled and sensor assisted networking	D	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	12.000	
279	CONTI	Pier Luigi			Nuove metodologie di integrazione di dati da fonti differenti per la Statistica Ufficiale	D	SCIENZE STATISTICHE	8.000	
280	CORCIONE	Massimo			OTTIMIZZAZIONE DELLO SCAMBIO TERMICO PER CONVEZIONE NATURALE ALL'INTERNO DI CAVITA' RETTANGOLARI INCLINATE CONTENENTI LIQUIDI PURI E SOSPENSIONI LIQUIDE DI NANOPARTICELLE (NANOFLUIDI)	D	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	12.000	

281	CORSINI	Alessandro			Big data in Industrial Turbomachinery	D	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	15.000	-
282	COSTANTINO	francesco		SI	Framework for health and safety rating of SME	D	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	6.000	
283	CRESPI	Mattia Giovanni			Glacier Surface Velocity Measurement (GSVM) Platform: an Open Resource for Understanding Climate Change	D	INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	10.000	
284	CURRA'	Edoardo			Lettura dei tessuti storici urbani finalizzata alla valutazione della vulnerabilità sismica degli aggregati edilizi.	D	INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	10.000	
285	DE BELLIS	GIOVANNI	SI	SI	Novel Hybrid Graphene-Nanoplatelets/Carbon Nanofiber Polymeric Composites for Electrical and Electromagnetic Applications	D	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	12.000	
286	DE CAPRARIIS	BENEDETTA	SI	SI	Development of an efficient process for the production of high quality bio-oil.	D	INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI, AMBIENTE	10.000	
287	DE CESARE	Giampiero			Sistema opto-elettronico integrato su vetro per amplificazione molecolare di DNA.	D	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	11.000	23.600
288	DE DONATO	Giulio	SI	SI	Signal-Injection-Aided Position and Speed Estimation for PMSM Drives with Low-Resolution Position Sensors	D	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	12.000	
289	DE LEO	DANIELA		SI	Boosting inclusiveness of ICT-enabled research and innovation: coesione e innovazione tecnologica per le aree 'urbane difficili'.	D	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	10.000	
290	DE LIETO VOLLARO	Andrea			Creazione di un nuovo indice per il benessere termoigrometrico nella climatizzazione di ambienti chiusi nell'area mediterranea ai fini di un uso più razionale dell'energia negli edifici.	D	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	12.000	
291	DELL'ISOLA	Francesco			Designing and modeling pantographic metamaterials: numerical simulations and experimental evidence	D	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	11.000	-
292	DELL'OLMO	Paolo			Mobility and Logistic Optimization Models in the New Perspective of Big Data Paradigm	D	SCIENZE STATISTICHE	12.000	
293	DI BENEDETTO	Maria Gabriella			Secure Wireless Indoor Positioning (SWIP) Towards secure 5G communications integrating passive radar technology	D	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	14.552	
294	DONVITO	GIACINTO		SI	Il progetto di territorio per la tutela e la valorizzazione integrata del patrimonio urbano storico: strategie, processi e azioni	D	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	10.000	
295	ESPA	Stefania			Jets, Waves and Diffusion in Rotating Turbulent Flows	D	INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	12.000	
296	ESPOSITO	Daniela			Realtà dell'architettura e materiali da costruzione fra Antichità e Medioevo: conoscenza, monitoraggio e conservazione.	D	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	11.000	23.600
297	FACHIN	Stefano			Analisi statistica di serie storiche multivariate di grandi dimensioni	D	SCIENZE STATISTICHE	10.000	

298	FALVO	Maria Carmen	SI	SI	Planning of active distribution grids in presence of Dispersed Generation (DG), Energy Storage Systems (ESSs) and prosumers, including Electrical Vehicles (EVs) charging systems: innovative methodologies and criteria in a new framework of operation and management of the power systems.	D	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	12.000	
299	FASOLO	Marco			L'interpretazione delle prospettive architettoniche: tra spazio illusorio e spazio surreale	D	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	11.000	
300	FEDELE	Lorenzo		SI	Implementazione e validazione della tecnica POD (Proper Orthogonal Decomposition) applicata all'ottimizzazione dei sistemi ORC (Organic Rankine Cycle)	D	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	6.000	
301	FINOCCHI	Irene			Understanding performance at scale	D	INFORMATICA	15.000	
302	FREZZA	Fabrizio			Antenne ad alta profondità di penetrazione di campo elettromagnetico in mezzi con perdite	D	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	11.000	23.600
303	GALLI	Alessandro			Focusing Electromagnetic Fields with Leaky Waves for ICT Applications from Microwaves to Terahertz	D	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	14.000	
304	GAUDENZI	Paolo			Tecniche innovative di progettazione orientata all'additive manufacturing per i settori meccanico-aerospaziale e biomedicale	D	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	8.000	23.600
305	GIORDANI	Paolo	SI		Latent Variable Models for Complex Data Structures	D	SCIENZE STATISTICHE	13.000	23.600
306	GRISSETTI	GIORGIO	SI	SI	AUROS (AUtomatic ROBot Survey)	D	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	14.000	
307	GUBBIOTTI	STEFANIA	SI	SI	Decision-theoretic methods for experimental design with multiple sources of prior information	D	SCIENZE STATISTICHE	12.000	
308	LANARI	Leonardo			Pianificazione e controllo per robot umanoidi in ambienti dinamici	D	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	11.000	23.600
309	LANZO	Giuseppe			The assessment of seismic safety and performance of existing concrete gravity dams	D	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	10.657	
310	LEMBO	Domenico		SI	Design and Maintenance of Ontology-Based Data Access Systems	D	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	11.000	23.600
311	LUCIDI	Stefano			New methods for "black box" optimization problems and thier applictions to real world problems	D	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	14.400	
312	MANDOLESI	Domizia		SI	Emergenza casa a Roma: flussi migratori e nuove forme di povertà. Esempi, strategie, soluzioni abitative flessibili e sostenibili.	D	ARCHITETTURA E PROGETTO	10.000	23.600

313	MARINOZZI	Franco			Realizzazione di scaffold 3D per colture cellulari finalizzate all'ingegneria tissutale	D	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	10.000	-
314	MARTINO	Carlo			Design Litico. Processi d'innovazione e di sviluppo guidati dal design nell'industria dei materiali lapidei.	D	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	10.000	
315	MASSI	Francesco	SI		Analysis of the signals at the origin of tactile perception: friction induced vibrations and contact forces. Towards the understanding and reproduction of touch.	D	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	8.000	23.600
316	MORETTI	LAURA	SI	SI	Green Public Procurement criteria for Road construction: development of a weighted sum Multi Criteria Analysis to assess Environmental Impacts	D	INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	10.000	23.600
317	NARDINOCCHI	Paola			Mechanics of the atrio-ventricular coupling in physiological conditions and in presence of diastolic disfunction	D	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	11.000	
318	NASUTI	Francesco			DNS and RANS evaluation of heat transfer downstream of a backward facing step aimed at numerical prediction of heat flux in rocket combustion chambers	D	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	15.000	-
319	NAVIGLI	ROBERTO	SI		Learning about Objects from Curated and Synthetic Resources for Next-Generation Intelligent Systems.	D	INFORMATICA	15.000	
320	NENCINI	Dina			Temi della Scuola di architettura di Roma. Il nucleo resistente della disciplina del progetto.	D	ARCHITETTURA E PROGETTO	12.000	
321	NONINO	FABIO	SI		Analisi e miglioramento delle pratiche manageriali nell'ambito della gestione dei progetti software attraverso l'approccio System Dynamics	D	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	14.000	
322	PALERMO	Eduardo	SI	SI	Application of robot mediated therapy on patients with rotator cuff tendinopathy: experimental assessment of upper limb motor control and evaluation of robotic rehabilitation effects	D	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	9.000	-
323	PAMPANIN	STEFANO			Seismic Safety and Sustainability: Innovative Technologies and Integrated Design for Multi-storey Open-space Timber Buildings	D	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	13.000	23.600
324	PANELLA	Massimo			Deep Learning over Brain Complex Networks for Early Diagnosis of Alzheimer's Disease	D	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	14.000	
325	PAOLONE	ACHILLE			Dynamic identification of structures with embedded monitoring diffused systems (Identificazione dinamica di strutture integrate con sistemi di monitoraggio diffuso)	D	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	13.000	
326	PARIS	Leonardo			Il rilievo parametrico di forme composte, per una interazione dei modelli informativi dell'architettura storica.	D	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	10.000	
327	PELLACINI	FABIO			Surface Patterns for 3D Printing	D	INFORMATICA	15.000	
328	PETRIOLI	Chiara			DOMUS-Designing and Optimizing a Multi-modal Underwater internet of things	D	INFORMATICA	15.000	

329	PETRUCCI	Elisabetta			Trattamenti ossidativi combinati per l'abbattimento del carico organico in effluenti provenienti da impianti di pirolisi di biomasse	D	INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI, AMBIENTE	10.000	
330	PIGA	LUIGI			Recupero di materiali secondari da pannelli fotovoltaici arrivati alla fine del ciclo di vita, mediante metodi metodi fisici di separazione.	D	INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI, AMBIENTE	10.000	
331	PILONE	Daniela			Materiali innovativi in alluminio di titanio: dalla ottimizzazione della lega alla produzione del componente.	D	INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI, AMBIENTE	10.000	
332	PIUZZI	Emanuele		SI	Sistema radar ultra-wideband per la ricostruzione di scenari attraverso le pareti	D	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI	14.000	
333	QUARANTA	GIUSEPPE	SI	SI	Smart solutions for the assessment of structures in seismic areas	D	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	11.000	
334	RICCI	Laura			Europa mediterranea. Strategie di riequilibrio urbano e metropolitano e costruzione della città pubblica	D	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	10.000	23.600
335	RICCI	MAURIZIO			L'«incostante provincia». Architettura e città nelle Marche dalle corti del Rinascimento alle legazioni pontificie 1450-1750	D	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	10.000	
336	ROMEO	Francesco			INNOVATIVE INTEGRATED APPROACHES FOR DAMAGE IDENTIFICATION IN BUILDINGS.	D	INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA	11.000	
337	ROSSI	Piero Ostilio			TRA MONTE MARIO, PONTE MILVIO, VILLA GLORI E PORTA DEL POPOLO. ANALISI URBANE E STRATEGIE DI PROGETTO PER IL QUARTIERE FLAMINIO, DISTRETTO CULTURALE DI ROMA	D	ARCHITETTURA E PROGETTO	10.000	23.600
338	SANTANGELO	Saverio		SI	Immigrazione e città. Mutamenti socio-demografici e pianificazione urbanistica nelle "Città metropolitane" nel breve-medio periodo	D	PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	10.000	
339	SANTONI	Fabio			Radiation protection and space systems' radiation shielding using additive manufacturing techniques	D	INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA	12.000	
340	SANTONICOLA	MARIAGABRIELLA		SI	Progettazione e realizzazione di dispositivi miniaturizzati a base di nanomateriali ibridi grafene/DNA per il monitoraggio della radiazione UV-C	D	INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI, AMBIENTE	10.000	
341	SAPPA	Giuseppe			Tecnologie innovative per la caratterizzazione ed il trattamento delle acque naturali arricchite in arsenico destinate al consumo umano	D	INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	10.000	
342	SCIARRA	Giulio		SI	The role of size effects in heterogeneous porous media	D	INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI, AMBIENTE	10.000	
343	SERRANTI	Silvia			Monitoraggio di microplastiche disperse in ambiente marino mediante tecniche di sensing innovative	D	INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI, AMBIENTE	10.000	
344	SETTE	Maria Piera			Resti della città del passato e strutture della città del presente in aperta dialettica. Il caso di Roma	D	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	10.000	
345	STOLLER	Marco		SI	Concentrazione di biobutanolo da correnti provenienti di processi ABE attraverso tecnologie a membrane (BBMEM)	D	INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI, AMBIENTE	10.000	

346	TRONCI	Enrico			Intelligent Software Services for Energy Bill Reduction in Residential Homes	D	INFORMATICA	14.000	23.600
347	VALENTI	Graziano Mario			Forma: conoscenza, generazione e comunicazione.	D	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	11.000	
348	VALORANI	Mauro			Combustion and Heat Transfer Modeling in Oxygen-Methane Liquid Rocket Engines Thrust Chamber	D	INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE	15.000	-
349	VELARDI	Paola			Il fenotipo digitale: integrazione di dati clinici e reti sociali per creare una rappresentazione complessa e unificata delle malattie comuni.	D	INFORMATICA	15.000	
350	VICHI	Maurizio			Model-Based Composite Indicators and Dimensionality Reduction for Big Data Analysis	D	SCIENZE STATISTICHE	12.000	
351	VISCOGLIOSI	Alessandro			L'architettura civile a Roma e nel Lazio tra XIII e XIV secolo: modelli e realizzazioni.	D	STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	11.000	
352	WOLLAN	PAUL JOSEPH	SI		Graph Theoretic Applications in Theoretical Computer Science	D	INFORMATICA	10.000	
353	ZUORRO	ANTONIO	SI	SI	Using coffee by-products as functional low-cost fillers for the production of new biodegradable materials	D	INGEGNERIA CHIMICA, MATERIALI, AMBIENTE	10.000	23.600
354	AGOSTI	GIANFRANCO		SI	Trasmissione dei testi, formazione di corpora tra tarda antichità e medioevo nel bacino del Mediterraneo: libri e testi mediatori di civiltà	E	SCIENZE DELL'ANTICHITA'	8.400	
355	BERNARDINI	Francesca			Archivio del Novecento: la Grande Guerra nella letteratura, nelle arti e nella documentazione	E	STUDI EUROPEI, AMERICANI E INTERCULTURALI	8.000	
356	BERNO	FRANCESCA ROMANA			Dalla Grecia micenea all'Ellenismo: archetipi, modelli e motivi letterari per la cultura romana (I a.C.-II d.C.)	E	SCIENZE DELL'ANTICHITA'	8.000	
357	BETTARINI	LUCA		SI	Nomi, soprannomi e pseudonimi. Forme e funzioni dall'antichità all'età moderna	E	STUDI GRECO-LATINI, ITALIANI, SCENICO-MUSICALI	8.200	
358	BOITANI	Pietro			Meraviglia e poesia: indagini sulla storia europea di un'idea.	E	STUDI EUROPEI, AMERICANI E INTERCULTURALI	8.000	23.600
359	BORGHERO	Carlo			Realismo e antirealismo. La risposta alla sfida scettica nella storia della filosofia	E	FILOSOFIA	8.000	23.600
360	CALDELLI	MARIA LETIZIA			Le scritture esposte in Italia tra antichità ed età moderna: continuità e rotture	E	SCIENZE DELL'ANTICHITA'	8.200	
361	CHIARI	ISABELLA		SI	Language on the Fly. Piattaforma linguistica sui temi della migrazione per lessicografi, operatori umanitari e migranti	E	SCIENZE DOCUMENTARIE, LINGUISTICO-FILOLOGICHE E GEOGRAFICHE	8.000	
362	CONATI BARBARO	Cecilia		SI	Uomini, animali e piante. Nuovi percorsi di indagine dei manufatti archeologici da contesti neolitici dell'Italia centro-meridionale adriatica	E	SCIENZE DELL'ANTICHITA'	8.000	
363	DONATELLI	Piergiorgio			La democrazia come forma di vita: genealogia e prospettive di un dispositivo etico	E	FILOSOFIA	8.000	
364	FRONTEROTTA	FRANCESCO			Il vocabolario dell'"essenza": antichi e moderni.	E	FILOSOFIA	8.000	
365	GENSINI	STEFANO			Filosofie e linguaggi dell'animalità. Emozioni, conoscenza, comunicazione negli animali non umani a confronto con gli esseri umani. Tra storia delle idee, filosofia del linguaggio e scienza cognitiva	E	FILOSOFIA	8.000	

366	GIULIANI	Rita			Roma e Russia nel Novecento. Rapporti letterari, culturali, artistici. L'idea di Roma nella Russia prerivoluzionaria/URSS/Russia post-comunista. La colonia russa di Roma: esponenti, ricadute letterarie, flussi migratori.	E	SCIENZE DOCUMENTARIE, LINGUISTICO-FILOLOGICHE E GEOGRAFICHE	8.000	
367	GIURIATI	Giovanni			Suoni, identità, spazi urbani	E	SCIENZE DOCUMENTARIE, LINGUISTICO-FILOLOGICHE E GEOGRAFICHE	8.000	
368	GUERRA	GABRIELE	SI		Acrobati del futuro: L'uomo nuovo delle avanguardie storiche tra critica del moderno e nuovi dispositivi antropologici	E	STUDI EUROPEI, AMERICANI E INTERCULTURALI	8.000	
369	GUIGLIA	Alessandra			Interazioni culturali ed artistiche fra Roma, Costantinopoli e il Mediterraneo bizantino da Giustiniano al primo periodo posticonoclasta (secoli VI-X): il ruolo dei monaci, dei papi e dei patriarchi.	E	STORIA DELL'ARTE E SPETTACOLO	8.400	23.600
370	IACOBINI	Antonio			Picturing a Lost Empire. An Archive for Byzantine Monumental Heritage in the Eastern Mediterranean: the Centro di Documentazione di Storia dell'Arte Bizantina, Sapienza Università di Roma.	E	STORIA DELL'ARTE E SPETTACOLO	8.400	
371	IUSO	ANNA MARIA			Catalogo ragionato dell'autobiografia italiana. L'Ottocento edito. Per un'antropologia storica della cultura italiana "vista dall'interno".	E	STORIA, CULTURE, RELIGIONI	8.400	
372	LONGO	UMBERTO	SI		Raccogliere, copiare e archiviare documenti nel pieno medioevo: l'archivio virtuale di Farfa e le raccolte documentarie di area italiana (secoli XI-XII)	E	STORIA, CULTURE, RELIGIONI	8.000	
373	MARZOCCHI	Virginio			Micro-politiche e utopia: reimmaginare le pratiche democratiche	E	FILOSOFIA	8.000	
374	MONTINI	Donatella			Sistemi allocutivi a confronto nei testi dialogici della prima età moderna: aspetti linguistici e problemi traduttivi	E	STUDI EUROPEI, AMERICANI E INTERCULTURALI	8.000	
375	MOTTA	GIUSEPPE	SI	SI	L'Europa e i rifugiati. Profili storici e implicazioni internazionali (secoli XX - XXI)	E	SCIENZE DOCUMENTARIE, LINGUISTICO-FILOLOGICHE E GEOGRAFICHE	8.000	-
376	ORSATTI	Paola			Culture manoscritte di area iranica e araba: tradizioni religiose, letterarie, grafiche e librerie.	E	ISTITUTO ITALIANO DI STUDI ORIENTALI - ISO	8.000	
377	PALOMBI	Domenico			La festa sacra tra Atene e Roma. Tempi, spazi, prassi e protagonisti.	E	SCIENZE DELL'ANTICHITA'	8.400	23.600
378	PARADISI	Gioia		SI	Eroi antichi e moderni. Scrivere la storia antica e la storia contemporanea in Europa tra Medioevo e Rinascimento	E	STUDI EUROPEI, AMERICANI E INTERCULTURALI	8.000	
379	PESCOSOLIDO	Guido			Rosario Romeo nella storiografia e nella vita politica dell'Italia del secondo dopoguerra.	E	STORIA, CULTURE, RELIGIONI	8.000	

380	POGGI	Antonella	SI	SI	PRE-O-PRE: PREserving Open data while opening PREserved data	E	SCIENZE DOCUMENTARIE, LINGUISTICO-FILOLOGICHE E GEOGRAFICHE	8.000	
381	RIGHETTI	MARINA			Il murale di Sironi nell'Aula Magna della Sapienza: un App che ne racconta la storia	E	STORIA DELL'ARTE E SPETTACOLO	8.000	
382	SOBRERO	Alberto			QUARTIERI DI ROMA FRA CITTA' CREATIVA E PATRIMONIO CULTURALE	E	STORIA, CULTURE, RELIGIONI	8.400	23.600
383	SOLIMINE	GIOVANNI			Storia sociale, geografia reale ed evoluzione storica dei luoghi della lettura: il ruolo delle biblioteche per la cultura italiana nell'ultimo mezzo secolo	E	SCIENZE DOCUMENTARIE, LINGUISTICO-FILOLOGICHE E GEOGRAFICHE	8.000	
384	TATTI	Mariasilvia			Diplomazia e letteratura nel Settecento e nel primo Ottocento (1690-1815)	E	STUDI GRECO-LATINI, ITALIANI, SCENICO-MUSICALI	8.000	
385	TEDESCHI	STEFANO			Figure del mito nella poesia di lingua spagnola: rielaborazioni classiche e riletture contemporanee.	E	STUDI EUROPEI, AMERICANI E INTERCULTURALI	8.000	
386	TORELLA	Raffaele			Il Subcontinente indiano e il confronto con l'altro.	E	ISTITUTO ITALIANO DI STUDI ORIENTALI - ISO	8.000	23.600
387	TORTORELLA	Stefano			Aree produttive e produzioni artigianali nel Foro Boario a Roma in epoca tardo antica.	E	SCIENZE DELL'ANTICHITA'	8.000	
388	VIGNUZZI	Ugo			Usi e riusi della classicità dall'Antichità, all'Umanesimo, all'Età Moderna	E	STUDI GRECO-LATINI, ITALIANI, SCENICO-MUSICALI	8.000	
389	VISCEGLIA	Maria Antonietta			Traduzioni, lingue e circolazione di manoscritti e libri nell'Europa della prima età moderna.	E	STORIA, CULTURE, RELIGIONI	8.000	
390	ZAMBIANCHI	Claudio			Fonti orali per la storia dell'arte italiana dal secondo dopoguerra	E	STORIA DELL'ARTE E SPETTACOLO	8.000	
391	ZOCCA	Elena			Childhood: Rappresentazione e gestione sacrale dell'infanzia nelle culture del Mediterraneo e Vicino Oriente antico	E	STORIA, CULTURE, RELIGIONI	8.200	
392	ZUCCARI	Alessandro			Artisti e committenze nelle corrispondenze diplomatiche ecclesiastiche tra XVI e XVII secolo. Gli epistolari Montalto, Graziani, Casanate e Rospigliosi.	E	STORIA DELL'ARTE E SPETTACOLO	8.000	
393	ALPA	Piero Guido			Nuovi contratti e nuovi accordi	F	SCIENZE GIURIDICHE	8.000	
394	AVITABILE	Luisa			Dalla democrazia alla dromocrazia. Fenomenologia delle nuove forme di partecipazione e istituzione del diritto.	F	STUDI GIURIDICI, FILOSOFICI ED ECONOMICI	8.000	23.600
395	BARAVELLI	Maurizio			Scenari Economici, Vigilanza Prudenziale e Sostenibilità dei Modelli di Business delle Banche e dei Gruppi Bancari. Come sta cambiando ed è destinata a cambiare l'attività bancaria	F	MANAGEMENT	9.000	
396	BATTISTELLI	Fabrizio			Citizens and migrants: a micro-level analysis of public opinion formation through deliberative methods	F	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	8.000	23.600
397	BELLOC	MARIANNA	SI		The impact of digital technologies on political, social, and economic outcomes	F	ECONOMIA E DIRITTO	8.000	23.600
398	BOCCELLA	Nicola Maria			Le politiche economiche per la crisi economico-finanziaria e l'impatto sulla natura delle fonti del diritto	F	STUDI GIURIDICI, FILOSOFICI ED ECONOMICI	8.000	-

399	CANNAVO'	Leonardo			Reti personali, aspettative e aspirazioni. Un confronto fra studenti italiani e stranieri a Roma e provincia.	F	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	8.500	
400	CARAVITA DI TORITTO	Beniamino			Profili giuridici ed effetti del recesso dall'Unione europea	F	SCIENZE POLITICHE	8.000	23.600
401	CORTONI	IDA	SI	SI	Verso la scuola digitale. Percorsi di ricerca per una formazione di qualità sulle competenze digitali dei docenti e degli studenti	F	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	8.000	-
402	COTTA	Gabriella			Soggetto politico e diritti tra decostruzione e ricostruzione	F	SCIENZE POLITICHE	8.000	
403	DE BONIS	Valeria			Il destino dei social welfare rights	F	STUDI GIURIDICI, FILOSOFICI ED ECONOMICI	8.000	
404	DE ROSE	Alessandra			Impatto della crisi economica su longevità e salute: nuove sfide per il welfare	F	METODI E MODELLI PER L'ECONOMIA, IL TERRITORIO E LA FINANZA	9.000	
405	DI FRANCO	Giovanni			Giovani a tempo indeterminato: valori, atteggiamenti e stili di vita dei giovani nella transizione alla vita adulta	F	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	8.000	
406	FERRARI	Valeria		SI	Segregare, rieducare o punire? Teoria e prassi della reclusione carceraria in Italia dall'Unità a oggi	F	SCIENZE POLITICHE	8.000	
407	FONTANA	STEFANO		SI	La disclosure aziendale mediante i social network. Un'analisi empirica degli effetti sul mercato finanziario delle informazioni divulgate dalle aziende quotate presso l'Eurostoxx 100 in una prospettiva multistakeholder	F	DIRITTO ED ECONOMIA DELLE ATTIVITA' PRODUTTIVE	9.000	
408	GHIGNONI	Emanuela		SI	Formazione universitaria e domanda di lavoro di laureati: costruzione e analisi di un nuovo dataset sulla base di fonti amministrative.	F	ECONOMIA E DIRITTO	9.000	
409	GIGLIONI	Fabio			La rigenerazione e il riuso dei beni e spazi urbani. Contributo al diritto delle città	F	SCIENZE POLITICHE	8.000	
410	GIOSTRA	GLAUCO			Un progetto di disciplina normativa per un nuovo ordinamento penitenziario.	F	STUDI GIURIDICI, FILOSOFICI ED ECONOMICI	8.000	
411	IANNONE	ROBERTA	SI		L'altra storia del sigaro avana. Sociologia della globalizzazione, dei sensi e costruzione dialogica del gusto.	F	SCIENZE POLITICHE	8.000	
412	LA TORRE	Mario			Social Impact Funds Assessment, Performance, Pricing and Contribution to Portfolio Diversification	F	MANAGEMENT	8.000	-
413	LISEO	Brunero			From Census to the use of administrative data: the new frontier of Official Statistics	F	METODI E MODELLI PER L'ECONOMIA, IL TERRITORIO E LA FINANZA	9.000	
414	LOMBARDO	Carmelo			Le Reti del Crimine: comprendere le mafie attraverso lo studio dei sistemi di relazione	F	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	8.000	
415	LUCCIARINI	SILVIA	SI	SI	InCURS Industria creativa, Università, Rappresentanza, Sviluppo	F	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	8.000	
416	MANCA	Raimondo			Choice Between Homogeneous and Non-Homogeneous Insurance Models	F	METODI E MODELLI PER L'ECONOMIA, IL TERRITORIO E LA FINANZA	9.000	

417	MAZZA	Barbara			Fare didattica all'università. Modelli comunicativi, stili relazionali, percezione dei protagonisti e orientamenti innovativi.	F	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	8.000	
418	NOCENZI	Mariella		SI	DiverCity policies e pianificazione urbana partecipata: profili teorici e applicativi per la città di Roma	F	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	8.000	
419	OLIVITO	Elisa	SI		Crisi e conflitti di rilievo costituzionale nel processo di integrazione europea	F	SCIENZE GIURIDICHE	8.000	
420	PAPA	MARIA IRENE			GLI 'ALTRI DIRITTI': PROSPETTIVE DAL CONTINENTE AFRICANO A 30 ANNI DALL'ENTRATA IN VIGORE DELLA CARTA AFRICANA DEI DIRITTI DELL'UOMO E DEI POPOLI	F	SCIENZE GIURIDICHE	8.000	
421	PASSARELLI	GIANLUCA	SI		The Personalization of Politics in Europe. Citizens, Voters, and Party Systems	F	SCIENZE POLITICHE	8.000	
422	PELLEGRINI	Guido			A counterfactual evaluation of the economic and social impact of European Structural Funds	F	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	8.235	
423	PIPAN	Tatiana			Managerialità e genere nella sanità che cambia. Nuovi traguardi e nuove competenze manageriali in una prospettiva di genere	F	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	8.000	
424	PITRONE	Maria Concetta			I bambini immigrati nelle scuole primarie di Roma: uno studio longitudinale	F	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	8.000	
425	RAITANO	Michele		SI	The channels of influence of parental background on children earnings: the role of human capital and relational capital	F	ECONOMIA E DIRITTO	8.000	-
426	RELLA	Piera			La migliore offerta: monitoraggio e analisi delle best practice dei Centri per l'impiego pubblici, delle Agenzie per il lavoro e dei servizi di Orientamento e Placement delle Università.	F	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	8.000	
427	RICCA	Federica			Modelli quantitativi per la progettazione di sistemi elettorali e algoritmi efficienti per le procedure di voto	F	METODI E MODELLI PER L'ECONOMIA, IL TERRITORIO E LA FINANZA	9.000	
428	RIDOLA	Paolo			Il futuro della democrazia rappresentativa in Europa: governo dell'economia, diritti e doveri fondamentali. Nuovi moduli organizzativi e nuove forme di partecipazione politica nei più recenti sviluppi del processo di integrazione europea.	F	SCIENZE GIURIDICHE	8.000	
429	RUGGIERO	CHRISTIAN	SI	SI	Nuovi giornalismo, nuovi giornalisti. Formazione, ambienti professionali e riforma del contesto giuridico di riferimento.	F	COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE	8.400	
430	SALVI	Rita			La diffusione del sapere: continuità e variazioni nelle ideologie, nelle epistemologie e nelle strategie discorsive (Knowledge dissemination: continuity and change in ideologies, epistemologies and discourse strategies)	F	METODI E MODELLI PER L'ECONOMIA, IL TERRITORIO E LA FINANZA	8.000	
431	STRANGIO	Donatella			Finanziare il debito in Europa: dal "Gold Standard" all'Euro	F	METODI E MODELLI PER L'ECONOMIA, IL TERRITORIO E LA FINANZA	8.000	23.600

432	TERRANOVA	GIUSEPPE			Impresa, concorrenza e procedure concorsuali.	F	SCIENZE GIURIDICHE	8.000	23.600
433	VAGNANI	Gianluca			Disposition effect and decision making processes	F	MANAGEMENT	8.300	23.600
434	VATTERMOLI	Daniele			Il bail-in nella risoluzione delle banche in dissesto	F	DIRITTO ED ECONOMIA DELLE ATTIVITA' PRODUTTIVE	8.000	
435	VERNUCCIO	Maria			Consumer-brand engagement. Delving into the managerial perspectives	F	MANAGEMENT	9.000	
436	VINCI	Giuliana			Valutazione della qualità nutrizionale dei principali prodotti orticoli in funzione delle tecniche di coltivazione: l'esempio del pomodoro convenzionale e da colture idroponiche.	F	MANAGEMENT	9.000	
437	VITERITTI	ASSUNTA			STEM_FEM - Traiettorie femminili tra contesti e discipline tecnoscientifiche	F	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	8.000	
438	ZAMPARELLI	LUCA	SI	SI	Size and composition of public expenditure as determinants of growth and functional distribution of income	F	SCIENZE SOCIALI ED ECONOMICHE	8.000	
Totale complessivo euro								4.553.787	1.864.400