

UniCA - Progetti biennali finanziati dalla Fondazione di Sardegna - annualità 2019						
AREA	COGNOME	NOME	CUP	DIPARTIMENTO	TITOLO	FINANZIAMENTO
01 - Scienze matematiche e informatiche	TONELLI	Roberto	F72F20000190007	Dipartimento di Matematica e Informatica	<i>Analysis of innovative Blockchain technologies: Libra, Bitcoin and Ethereum and technological, economical and social comparison among these different blockchain technologies</i>	€ 39.395,44
	VIGLIALORO	Giuseppe	F72F20000200007	Dipartimento di Matematica e Informatica	<i>Evolutive and stationary Partial Differential Equations with a focus on biomathematics</i>	€ 39.395,44
02 - Scienze fisiche	SABA	Michele	F72F20000210007	Dipartimento di Fisica	<i>Perovskite materials for photovoltaics</i>	€ 42.098,15
	PISANO	Cristian	F72F20000220007	Dipartimento di Fisica	<i>Proton tomography at the LHC</i>	€ 42.098,15
03 - Scienze chimiche	SALIS	Andrea	F72F20000230007	Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche	<i>"Lizard-tail Nanoparticles" for Minimizing Protein Corona and Modulating Interactions at the Bio-nano Interfaces</i>	€ 70.955,11
	ROSSI	Antonella	F72F20000240007	Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche	<i>Surface Tailored Materials for Sustainable Environmental Applications</i>	€ 70.955,11
04 - Scienze della terra	VIGNOLI	Giulio	F72F20000250007	Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura	<i>GEO-CUBE: GEOphysics for the GEothermal and GEOlogical characterization in the Campidano area</i>	€ 57.110,59
05 - Scienze biologiche	SQUASSINA	Alessio	F72F20000260007	Dipartimento di Scienze Biomediche	<i>Multi-omic approach and integration of blood and fecal metabolomic data with gut microbiota to identify biological signatures of response to mood stabilizers in bipolar disorder</i>	€ 73.517,42
	TRAMONTANO	Enzo	F72F20000270007	Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente	<i>Development of novel Ebola virus inhibitors restoring the innate interferon immune response</i>	€ 73.517,42
	PIANO	Dario	F72F20000280007	Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente	<i>Analysis of S-layer proteins and their carotenoids: from fundamental research to industrial applications</i>	€ 73.517,42
06 - Scienze mediche	MANCHIA	Mirko	F72F20000290007	Dipartimento di Scienze Mediche e di Sanità Pubblica	<i>Investigating neurobiological markers of obsessive-compulsive disorder: a cross-sectional study in different phenotypic subgroups</i>	€ 78.705,17
	CARTA	Mauro	F72F20000300007	Dipartimento di Scienze Mediche e di Sanità Pubblica	<i>Biofeedback for the regulation of biorhythms in chronic diseases and fibromyalgia</i>	€ 78.705,17
	SABA	Luca	F72F20000310007	Dipartimento di Scienze Mediche e di Sanità Pubblica	<i>Advanced MR imaging in the detection of intra-plaque hemorrhage and features of vulnerability</i>	€ 78.705,17
08 - Ingegneria civile e architettura	CAZZANI	Antonio Maria	F72F20000320007	Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura	<i>Surveying, modeling, monitoring and rehabilitation of masonry vaults and domes = Rilievo, modellazione, monitoraggio e risanamento di volte e cupole in muratura (RMMR)</i>	€ 56.258,74
	QUERZOLI	Giorgio	F72F20000330007	Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura	<i>Green roof benefits on street canyon ventilation (Efficacia dei tetti verdi sulla ventilazione dei canyon urbani)</i>	€ 56.258,74
09 - Ingegneria industriale e dell'informazione	COCCO	Daniele	F72F20000340007	Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali	<i>Advanced Energy Storage Systems for Sustainable Communities</i>	€ 49.918,67
	FRANCESCHELLI	Mauro	F72F20000350007	Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica	<i>Formal Methods and Technologies for the Future of Energy Systems</i>	€ 49.918,67
	PIA	Giorgio	F72F20000360007	Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali	<i>Nanoporous metals for structural applications: from structure to mechanical properties</i>	€ 49.918,67
10 - Scienze dell'antichità, filologico-letterarie e storico-artistiche	VASARRI	Fabio	F72F20000370007	Dipartimento di Lettere, Lingue e Beni Culturali	<i>Writing impotence. Gender crises in modern and contemporary literature</i>	€ 37.931,54
	PICCIONI	Francesca	F72F20000380007	Dipartimento di Lettere, Lingue e Beni Culturali	<i>Mirabilia and violence around the Indus. The last years of Alexander the Great in Latin, Greek and Sanskrit literary reception</i>	€ 37.931,54
	PALA	Mauro	F72F20000390007	Dipartimento di Lettere, Lingue e Beni Culturali	<i>Autobiografia e biografia: raccontare la vita nella modernità e nella postmodernità</i>	€ 37.931,54
11 - Scienze storiche, filosofiche e pedagogiche e scienze psicologiche	DE SIMONE	Silvia	F72F20000400007	Dipartimento di Pedagogia, Psicologia, Filosofia	<i>The psychological well-being of Transgender and Gender Non-Conforming (TGNC) individuals. Risk and protective factors in the main contexts of belonging (family, school, work, care): between discriminations and strategies for inclusion</i>	€ 48.468,07
	PAOLI	Francesco	F72F20000410007	Dipartimento di Pedagogia, Psicologia, Filosofia	<i>Resource sensitive reasoning and logic</i>	€ 48.468,07
	ERVAS	Francesca	F72F20000420007	Dipartimento di Pedagogia, Psicologia, Filosofia	<i>A linguistic, cognitive and formal survey on the semantic ambiguities of natural language for the development of Semantic Web</i>	€ 48.468,07
12 - Scienze giuridiche	LORINI	Giuseppe	F72F20000430007	Dipartimento di Giurisprudenza	<i>Legal Acts, Images, Institutions (LAII). The Form of the Act in the Era of Legal Design</i>	€ 47.897,92
	SANNA	Maria Virginia	F72F20000440007	Dipartimento di Giurisprudenza	<i>Donne diritti e tutele: tra passato e nuove prospettive</i>	€ 47.897,92
13 - Scienze economiche e statistiche	MORO	Alessio	F72F20000450007	Dipartimento di Scienze Economiche ed Aziendali	<i>Technological change, asset pricing and human capital accumulation</i>	€ 45.257,65
	MELIS	Andrea	F72F20000460007	Dipartimento di Scienze Economiche ed Aziendali	<i>Corporate governance, corporate reporting and social environmental responsibility: an international study</i>	€ 45.257,65
14 - Scienze politiche e sociali	PITZALIS	Marco	F72F20000470007	Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali	<i>The Outsider's destiny. A research on Vocational Student mobility, training and labour in marginal areas</i>	€ 37.573,46
						TOTALE 1.564.032,65