

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
Protocollo Generale - Albo Ufficiale

Albo n. 110 prot. 10784
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo
dal 29/01/2019 al 28/02/2019
Il Responsabile



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
CATANIA
Protocollo Generale

29 GEN. 2019

Prot. 10742 Tit. VII Cl. I
Reg. Decreto n°. 280

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
CATANIA

IL RETTORE

- Vista la Legge n. 168, del 9 maggio 1989;
- vista la Legge n. 240, del 30 dicembre 2010 ed in particolare l'art. 22 recante la nuova disciplina degli assegni di ricerca;
- visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- visto il Regolamento Generale di Ateneo;
- visto il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca di cui all'art. 22 della Legge 240/2010, D.R. n. 1699, del 31 marzo 2011, modificato con D.R. n. 2179, del 3 luglio 2015;
- visto il D.R. n. 2506, del 27 giugno 2018, di indizione della selezione pubblica per titoli, progetto e colloquio, per il conferimento di n. 31 assegni per lo svolgimento di attività di ricerca per la durata di 12 mesi, rinnovabili, di cui all'art. 22, comma 4, lett. a) della L. 240/2010, pubblicato all'albo *on-line* di Ateneo in data 28 giugno 2018;
- vista la deliberazione del Consiglio di Amministrazione del 26 settembre 2018, con la quale, previo parere favorevole del Senato Accademico espresso nella seduta del 24 settembre 2018, sono stati designati i componenti della Commissione giudicatrice della suddetta selezione;
- vista la deliberazione del Senato Accademico del 26 novembre 2018 con la quale è stata ratificata la sostituzione di un componente della Commissione giudicatrice della sopra citata selezione;
- visti i propri decreti DD.RR. n. 3877, del 9 ottobre 2018 e n. 4576, del 27 novembre 2018, rispettivamente, di nomina della Commissione giudicatrice e delle sottocommissioni per ciascuna tematica di ricerca della suddetta selezione, ai sensi dell'art. 5 del Regolamento citato;
- visto il D.R. n. 86, del 10 gennaio 2019, di proroga dei termini per la conclusione dei lavori della Commissione giudicatrice della sopra citata selezione;
- visto che la Commissione giudicatrice, a conclusione dei lavori da parte delle sottocommissioni, si è riunita in data 21 gennaio 2019 e ha formulato le graduatorie dei candidati idonei che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 65 punti e, verificato che non ricorre nessuna ipotesi di parità di merito, ha designato i vincitori di ciascuna selezione ai sensi dell'art. 5, comma 4 del bando sopra citato;
- valutato ogni altro opportuno elemento;

DECRETA:

Art. 1 – Ai sensi dell'art. 7 del bando di selezione di cui al D.R. n. 2506, del 27 giugno 2018, citato in premessa, è emanata la seguente graduatoria generale di merito, suddivisa per ciascuna delle aree scientifico-disciplinari interessate e per ciascuna tematica di ricerca:

AREA 01 – “Scienze Matematiche e Informatiche”

Cod. 1/A	Tematica: “ <u>Mappe birazionali speciali e razionalità di ipersuperfici cubiche di P^5</u> ” Settore ERC: PE1 Mathematics Sottosettore: PE1_4		
	Cognome	Nome	Luogo e data di nascita
	STAGLIANO'	Giovanni	Eberbach (Germania) 19 gennaio 1981
			Valutazione complessiva 100/100

M

Cod. 1/B	Tematica: “Studio di operatori integrali in spazi di tipo Morrey”		
	Settore ERC: PE1 Mathematics Sottosettore: PE1_10		
	Cognome	Nome	Luogo e data di nascita
	SCAPELLATO	Andrea	Catania 26 novembre 1990
			Valutazione complessiva 100/100

Cod. 1/C	Tematica: “Sintesi e analisi di segnali visuali digitali”		
	Settore PE6 Computer Science and Informatics Sottosettori: PE6_8 e PE6_11		
	Cognome	Nome	Luogo e data di nascita
	ALLEGRA	Dario	Catania 26 dicembre 1989
			Valutazione complessiva 97/100

Cod. 5/B	Tematica: “MetaClin: A metagenomics pipeline for the analysis of Hospital Environments”		
	Settore ERC: LS2 Genetics, ‘Omics’, Bioinformatics and Systems Biology Sottosettori: LS2_12 e LS2_15		
	Cognome	Nome	Luogo e data di nascita
	MICALE	Giovanni	Catania 6 giugno 1987
			Valutazione complessiva 95/100

AREA 03 – “Scienze Chimiche”

Cod. 2/A	Tematica: “Sviluppo di metodi e modelli di Spettroscopia di Forza per strutture auto-organizzanti di peptidi, film polimerici sottili e ultrasottili e interfacce ‘soft’”		
	Settore ERC: PE4 Physical and Analytical Chemical Sciences Sottosettore: PE4_4		
	Cognome	Nome	Luogo e data di nascita
	MESSINA	Grazia Maria Lucia	Paternò (CT) 22 gennaio 1978
			Valutazione complessiva 90/100

Cod. 2/B	Tematica: “Caratterizzazione termodinamica di complessi/addotti in soluzione”		
	Settore ERC: PE4 Physical and Analytical Chemical Sciences Sottosettore: PE4_5		
	Cognome	Nome	Luogo e data di nascita
	GRASSO	Giuseppa Ida	Catania 6 novembre 1980
			Valutazione complessiva 86/100

AREA 04 – “Scienze della Terra”

Cod. 3/A	Tematica: “Caratterizzazione tessiturale e analisi micro-composizionali d'avanguardia di cristalli in ceneri vulcaniche”		
	Settore ERC: PE10 Earth System Science Sottosettori: PE10_7 e PE10_11		
	Cognome	Nome	Luogo e data di nascita
	GIUFFRIDA	Marisa	Acireale (CT) 28 maggio 1983
			Valutazione complessiva 90/100

AREA 05 – “Scienze Biologiche”

Cod. 3/B	Tematica: <u>“Valutazione degli effetti tossicologici di nanomateriali ingegnerizzati su organismi modello”</u>		
	Settore ERC: LS3 Cellular and Developmental Biology Sotto settori: LS3_1 e LS3_9		
Cognome	Nome	Luogo e data di nascita	Valutazione complessiva
PECORARO	Roberta	Siracusa 3 ottobre 1982	86/100

Cod. 4/B	Tematica: <u>“Study of the behavioral and molecular effects of selective agonists and antagonists for D3 dopaminergic receptor in preclinical models of post-traumatic stress disorder”</u>		
	Settore ERC: LS5 Neuroscience and Neural Disorders Sotto settore: LS5_8		
Cognome	Nome	Luogo e data di nascita	Valutazione complessiva
TORRISI	Sebastiano Alfio	Catania 28 marzo 1983	88/100

Cod. 7/B	Tematica: <u>“Anatomia clinica del distretto orofaringeo: dalle bioimmagini e dalla gross anatomy all’anatomia microscopica”</u>		
	Settore ERC: LS7 Applied Medical Technologies, Diagnostics, Therapies, and Public Health Sotto settore: LS7_2		
Cognome	Nome	Luogo e data di nascita	Valutazione complessiva
LOMBARDO	Claudia	Catania 11 agosto 1981	86/100

AREA 06 – “Scienze Mediche”

Cod. 4/A	Tematica: <u>“Effect of natural compounds on the molecular mechanisms of intrahepatic lipid metabolism”</u>		
	Settore ERC: LS3 Cellular and Developmental Biology Sotto settori: LS3_1, LS3_5 e LS3_6		
Cognome	Nome	Luogo e data di nascita	Valutazione complessiva
DISTEFANO	Alfio	Paternò (CT) 2 marzo 1978	73/100

Cod. 5/C	Tematica: <u>“Marcatori predittivi di diabete tipo 1 familiare: analisi comparativa con soggetti con diabete tipo 1 sporadico”</u>		
	Settore ERC: LS4 Physiology, Pathophysiology and Endocrinology Sotto settori: LS4_3 e LS4_5		
Cognome	Nome	Luogo e data di nascita	Valutazione complessiva
MILLUZZO	Agostino	Catania 3 luglio 1986	77/100

Cod. 7/A	Tematica: <u>“Riabilitazione audiologica ed integrazione scolastica e sociale in bambini disabili con alterazione dell’elaborazione uditiva”</u>		
	Settore ERC: LS5 Neuroscience and Neural Disorders Sotto settore: LS5_4		

Cognome	Nome	Luogo e data di nascita	Valutazione complessiva
CAMPIONE	Gianluca	Catania 7 giugno 1984	71/100

Cod. 7/C	Tematica: <u>“Refrattarietà all’inibitore del proteasoma Bortezomib nel mieloma multiplo: come superarla interagendo sulla risposta adattativa alla deprivazione di arginina”</u> Settore ERC: LS7 Applied Medical Technologies, Diagnostics, Therapies, and Public Health Sottosettore: LS7_3		
Cognome	Nome	Luogo e data di nascita	Valutazione complessiva
PARRINELLO	Nunziatina Laura	Catania 17 agosto 1977	93/100

AREA 07 – “Scienze Agrarie e Veterinarie”

Cod. 8/A	Tematica: <u>“Tecniche molecolari applicate allo studio del ciclo di fruttificazione in specie arboree da frutto”</u> Settore ERC: LS9 Applied Life Sciences, Biotechnology and Molecular and Biosystems Engineering Sottosettore: LS9_4		
Cognome	Nome	Luogo e data di nascita	Valutazione complessiva
LAS CASAS	Giuseppina	Acireale (CT) 14 marzo 1978	98/100
SCOLLO	Francesco	Ragusa 6 maggio 1988	88/100

Cod. 8/B	Tematica: <u>“Tecniche molecolari applicate alle interazioni tra insetti e substrati trofici”</u> Settore ERC: LS9 Applied Life Sciences, Biotechnology and Molecular and Biosystems Engineering Sottosettore: LS9_4		
Cognome	Nome	Luogo e data di nascita	Valutazione complessiva
STRANO	Cinzia Patricia	Catania 27 luglio 1984	92/100

Cod. 8/C	Tematica: <u>“Messa a punto di starter batterici per la produzione di olive da tavola probiotiche a ridotto contenuto di sale”</u> Settore ERC: LS9 Applied Life Sciences, Biotechnology and Molecular and Biosystems Engineering Sottosettore: LS9_5		
Cognome	Nome	Luogo e data di nascita	Valutazione complessiva
PINO	Alessandra	Taormina (ME) 24 marzo 1984	99/100

Cod. 8/D	Tematica: <u>“Sviluppo di una metodologia LCA per la localizzazione sostenibile di impianti per la produzione di biogas alimentati mediante mix ottimizzati di biomasse mediterranee”</u> Settore ERC: LS9 Applied Life Sciences, Biotechnology and Molecular and Biosystems Engineering Sottosettori: LS9_3 e LS9_7		
Cognome	Nome	Luogo e data di nascita	Valutazione complessiva
VALENTI	Francesca	Siracusa 4 novembre 1988	94/100

M

AREA 08 – “Ingegneria Civile e Architettura”

Cod. 9/B	Tematica: <u>“Road asset management for sustainable development infrastructure monitoring”</u>		
	Settore ERC: PE8 Products and Processes Engineering Sottosettore: PE8_3		
Cognome	Nome	Luogo e data di nascita	Valutazione complessiva
PAPPALARDO	Giuseppina	Catania 14 aprile 1973	94/100

Cod. 9/C	Tematica: <u>“Il patrimonio storico monumentale-metodi per la stima e la mitigazione del rischio sismico”</u>		
	Settore ERC: PE8 Products and Processes Engineering Sottosettori: PE8_3 e PE8_4		
Cognome	Nome	Luogo e data di nascita	Valutazione complessiva
RAPICAVOLI	Davide	Catania 12 agosto 1980	78/100

Cod. 9/D	Tematica: <u>“Ottimizzazione parametrica di componenti tecnologici innovative per strategie di rivitalizzazione inclusive e sostenibile del patrimonio architettonico esistente”</u>		
	Settore ERC: PE8 Products and Processes Engineering Sottosettore: PE8_3		
Cognome	Nome	Luogo e data di nascita	Valutazione complessiva
RODONO'	Gianluca	Catania 22 febbraio 1986	80/100

Cod. 9/E	Tematica: <u>“Modelli di trasporto integrati in ambienti GIS per l'accessibilità e la gestione di sistemi portuali”</u>		
	Settore ERC: SH2 Institutions, Values, Environment and Space Sottosettore: SH2_8		
Cognome	Nome	Luogo e data di nascita	Valutazione complessiva
GIUFFRIDA	Nadia	Catania 22 luglio 1987	78/100

AREA 12 – “Scienze Giuridiche”

Cod. 11/A	Tematica: <u>“La colpevolezza delle persone giuridiche in materia ambientale e di salute umana: tra criticità nazionali e prospettive sovranazionali”</u>		
	Settore ERC: SH2 Institutions, Values, Environment and Space Sottosettori: SH2_4, SH2_6 e SH2_7		
Cognome	Nome	Luogo e data di nascita	Valutazione complessiva
ORSINA	Amalia	Catania 21 maggio 1988	77/100

Cod. 11/B	Tematica: <u>“Struttura e governance delle biobanche”</u>		
	Settore ERC: SH2 Institutions, Values, Environment and Space Sottosettore: SH2_4		
Cognome	Nome	Luogo e data di nascita	Valutazione complessiva
RAPISARDA	Ilenia	Catania 21 marzo 1988	78/100

AREA 13 – “Scienze Economiche e Statistiche”

Cod. 10/A	Tematica: “ <u>Effetti della struttura proprietaria sulla qualità dell’informativa contabile</u> ”		
	Settore ERC: SH1 Individuals, Markets and Organisations Sottosettore: SH1_4		
	Cognome	Nome	Luogo e data di nascita
	FRISENNA	Claudia	Catania 23 novembre 1986
			Valutazione complessiva 81/100

Cod. 10/B	Tematica: “ <u>Business Model Innovation: modelli di business e competitività delle imprese sostenibili, familiari e orientate all’innovazione aperta</u> ”		
	Settore ERC: SH1 Individuals, Markets and Organisations Sottosettore: SH1_11		
	Cognome	Nome	Luogo e data di nascita
	FERLITO	Rosaria	Catania 27 novembre 1988
			Valutazione complessiva 66/100

Art. 2 – Sono, pertanto, dichiarati vincitori della selezione i seguenti candidati, sotto condizione del possesso dei requisiti dal bando di selezione citato in premessa:

AREA 01 – “Scienze Matematiche e Informatiche”

Cod. 1/A	Tematica: “ <u>Mappe birazionali speciali e razionalità di ipersuperfici cubiche di P⁵</u> ”	
	Settore ERC: PE1 Mathematics Sottosettore: PE1_4	
	Cognome e nome	Luogo e data di nascita
	STAGLIANO’ Giovanni	Eberbach (Germania) - 19 gennaio 1981

Cod. 1/B	Tematica: “ <u>Studio di operatori integrali in spazi di tipo Morrey</u> ”	
	Settore ERC: PE1 Mathematics Sottosettore: PE1_10	
	Cognome e nome	Luogo e data di nascita
	SCAPELLATO Andrea	Catania - 26 novembre 1990

Cod. 1/C	Tematica: “ <u>Sintesi e analisi di segnali visuali digitali</u> ”	
	Settore ERC: PE6 Computer Science and Informatics Sottosettori: PE6_8 e PE6_11	
	Cognome e nome	Luogo e data di nascita
	ALLEGRA Dario	Catania - 26 dicembre 1989

Cod. 5/B	Tematica: “ <u>MetaClin: A metagenomics pipeline for the analysis of Hospital Environments</u> ”	
	Settore ERC: LS2 Genetics, ‘Omics’, Bioinformatics and Systems Biology Sottosettori: LS2_12 e LS2_15	
	Cognome e nome	Luogo e data di nascita
	MICALE Giovanni	Catania - 6 giugno 1987

AREA 03 – “Scienze Chimiche”

Cod. 2/A	Tematica: <u>“Sviluppo di metodi e modelli di Spettroscopia di Forza per strutture auto-organizzanti di peptidi, film polimerici sottili e ultrasottili e interfacce ‘soft’”</u>	
	Settore ERC: PE4 Physical and Analytical Chemical Sciences Sottosettore: PE4_4	
Cognome e nome		Luogo e data di nascita
MESSINA Grazia Maria Lucia		Paternò (CT) - 22 gennaio 1978

Cod. 2/B	Tematica: <u>“Caratterizzazione termodinamica di complessi/addotti in soluzione”</u>	
	Settore ERC: PE4 Physical and Analytical Chemical Sciences Sottosettore: PE4_5	
Cognome e nome		Luogo e data di nascita
GRASSO Giuseppa Ida		Catania - 6 novembre 1980

AREA 04 – “Scienze della Terra”

Cod. 3/A	Tematica: <u>“Caratterizzazione tessiturale e analisi micro-composizionali d'avanguardia di cristalli in ceneri vulcaniche”</u>	
	Settore ERC: PE10 Earth System Science Sottosettori: PE10_7 e PE10_11	
Cognome e nome		Luogo e data di nascita
GIUFFRIDA Marisa		Acireale (CT) - 28 maggio 1983

AREA 05 – “Scienze Biologiche”

Cod. 3/B	Tematica: <u>“Valutazione degli effetti tossicologici di nanomateriali ingegnerizzati su organismi modello”</u>	
	Settore ERC: LS3 Cellular and Developmental Biology Sottosettori: LS3_1 e LS3_9	
Cognome e nome		Luogo e data di nascita
PECORARO Roberta		Siracusa - 3 ottobre 1982

Cod. 4/B	Tematica: <u>“Study of the behavioral and molecular effects of selective agonists and antagonists for D3 dopaminergic receptor in preclinical models of post-traumatic stress disorder”</u>	
	Settore ERC: LS5 Neuroscience and Neural Disorders Sottosettore: LS5_8	
Cognome e nome		Luogo e data di nascita
TORRISI Sebastiano Alfio		Catania - 28 marzo 1983

Cod. 7/B	Tematica: <u>“Anatomia clinica del distretto orofaringeo: dalle bioimmagini e dalla gross anatomy all'anatomia microscopica”</u>	
	Settore ERC: LS7 Applied Medical Technologies, Diagnostics, Therapies, and Public Health Sottosettore: LS7_2	
Cognome e nome		Luogo e data di nascita
LOMBARDO Claudia		Catania - 11 agosto 1981

AREA 06 – “Scienze Mediche”

Cod. 4/A	Tematica: <u>“Effect of natural compounds on the molecular mechanisms of intrahepatic lipid metabolism”</u>	
	Settore ERC: LS3 Cellular and Developmental Biology Sotto settori: LS3_1, LS3_5 e LS3_6	
Cognome e nome		Luogo e data di nascita
DISTEFANO Alfio		Paternò (CT) - 2 marzo 1978

Cod. 5/C	Tematica: <u>“Marcatori predittivi di diabete tipo 1 familiare: analisi comparativa con soggetti con diabete tipo 1 sporadico”</u>	
	Settore ERC: LS4 Physiology, Pathophysiology and Endocrinology Sotto settori: LS4_3 e LS4_5	
Cognome e nome		Luogo e data di nascita
MILLUZZO Agostino		Catania - 3 luglio 1986

Cod. 7/A	Tematica: <u>“Riabilitazione audiologica ed integrazione scolastica e sociale in bambini disabili con alterazione dell’elaborazione uditiva”</u>	
	Settore ERC: LS5 Neuroscience and Neural Disorders Sotto settore: LS5_4	
Cognome e nome		Luogo e data di nascita
CAMPIONE Gianluca		Catania - 7 giugno 1984

Cod. 7/C	Tematica: <u>“Refrattarietà all’inibitore del proteasoma Bortezomib nel mieloma multiplo: come superarla interagendo sulla risposta adattativa alla deprivazione di arginina”</u>	
	Settore ERC: LS7 Applied Medical Technologies, Diagnostics, Therapies, and Public Health Sotto settore: LS7_3	
Cognome e nome		Luogo e data di nascita
PARRINELLO Nunziatina Laura		Catania - 17 agosto 1977

AREA 07 – “Scienze Agrarie e Veterinarie”

Cod. 8/A	Tematica: <u>“Tecniche molecolari applicate allo studio del ciclo di fruttificazione in specie arboree da frutto”</u>	
	Settore LS9: Applied Life Sciences, Biotechnology and Molecular and Biosystems Engineering Sotto settore: LS9_4	
Cognome e nome		Luogo e data di nascita
LAS CASAS Giuseppina		Acireale (CT) - 14 marzo 1978

Cod. 8/B	Tematica: <u>“Tecniche molecolari applicate alle interazioni tra insetti e substrati trofici”</u>	
	Settore ERC: LS9: Applied Life Sciences, Biotechnology and Molecular and Biosystems Engineering Sotto settore: LS9_4	
Cognome e nome		Luogo e data di nascita
STRANO Cinzia Patricia		Catania - 27 luglio 1984

Cod. 8/C	Tematica: <u>“Messa a punto di starter batterici per la produzione di olive da tavola probiotiche a ridotto contenuto di sale”</u>	
	Settore ERC: LS9: Applied Life Sciences, Biotechnology and Molecular and Biosystems Engineering Sottosettore: LS9_5	
Cognome e nome		Luogo e data di nascita
PINO Alessandra		Taormina (ME) - 24 marzo 1984

Cod. 8/D	Tematica: <u>“Sviluppo di una metodologia LCA per la localizzazione sostenibile di impianti per la produzione di biogas alimentati mediante mix ottimizzati di biomasse mediterranee”</u>	
	Settore ERC: LS9: Applied Life Sciences, Biotechnology and Molecular and Biosystems Engineering Sottosettori: LS9_3 e LS9_7	
Cognome e nome		Luogo e data di nascita
VALENTI Francesca		Siracusa - 4 novembre 1988

AREA 08 – “Ingegneria Civile e Architettura”

Cod. 9/B	Tematica: <u>“Road asset management for sustainable development infrastructure monitoring”</u>	
	Settore ERC: PE8 Products and Processes Engineering Sottosettore: PE8_3	
Cognome e Nome		Luogo e data di nascita
PAPPALARDO Giuseppina		Catania - 14 aprile 1973

Cod. 9/C	Tematica: <u>“Il patrimonio storico monumentale-metodi per la stima e la mitigazione del rischio sismico”</u>	
	Settore ERC: PE8 Products and Processes Engineering Sottosettori: PE8_3 e PE8_4	
Cognome e Nome		Luogo e data di nascita
RAPICAVOLI Davide		Catania - 12 agosto 1980

Cod. 9/D	Tematica: <u>“Ottimizzazione parametrica di componenti tecnologici innovative per strategie di rivitalizzazione inclusive e sostenibile del patrimonio architettonico esistente”</u>	
	Settore ERC: PE8 Products and Processes Engineering Sottosettore: PE8_3	
Cognome e Nome		Luogo e data di nascita
RODONO' Gianluca		Catania - 22 febbraio 1986

Cod. 9/E	Tematica: <u>“Modelli di trasporto integrati in ambienti GIS per l'accessibilità e la gestione di sistemi portuali”</u>	
	Settore ERC: SH2 Institutions, Values, Environment and Space Sottosettore: SH2_8	
Cognome e Nome		Luogo e data di nascita
GIUFFRIDA Nadia		Catania - 22 luglio 1987

AREA 12 – “Scienze Giuridiche”

Cod. 11/A	Tematica: <u>“La colpevolezza delle persone giuridiche in materia ambientale e di salute umana: tra criticità nazionali e prospettive sovranazionali”</u>	
	Settore ERC: SH2 Institutions, Values, Environment and Space Sottosettori: SH2_4, SH2_6 e SH2_7	
Cognome e Nome		Luogo e data di nascita
ORSINA Amalia		Catania - 21 maggio 1988

Cod. 11/B	Tematica: <u>“Struttura e governance delle biobanche”</u>	
	Settore ERC: SH2 Institutions, Values, Environment and Space Sottosettore: SH2_4	
Cognome e Nome		Luogo e data di nascita
RAPISARDA Ilenia		Catania - 21 marzo 1988

AREA 13 – “Scienze Economiche e Statistiche”

Cod. 10/A	Tematica: <u>“Effetti della struttura proprietaria sulla qualità dell’informativa contabile”</u>	
	Settore ERC: SH1 Individuals, Markets and Organisations Sottosettore: SH1_4	
Cognome e Nome		Luogo e data di nascita
FRISENNA Claudia		Catania - 23 novembre 1986

Cod. 10/B	Tematica: <u>“Business Model Innovation: modelli di business e competitività delle imprese sostenibili, familiari e orientate all’innovazione aperta”</u>	
	Settore ERC: SH1 Individuals, Markets and Organisations Sottosettore: SH1_11	
Cognome e Nome		Luogo e data di nascita
FERLITO Rosaria		Catania - 27 novembre 1988

Art. 3 – Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all’Albo *on-line* e sul sito *web* di Ateneo. I termini per le eventuali impugnative decorrono dalla data di pubblicazione.

Catania, li 29 GEN. 2019

IL RETTORE
(Prof. ~~Francesco Basile~~)
IL PRORETTORE
Prof. Giancarlo Magnano San Lio


