

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA  
 Protocollo Generale - Albo Ufficiale

Albo n. 114 ..... prot. 32202  
 Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo  
 dal 20/01/2020 ..... al 28-02-2020  
 Il Responsabile: .....

UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI DI  
 CATANIA  
 Protocollo Generale

29 GEN. 2020

Prot. 31984 Tit. III Cl. 12  
 Rep. Decreti n°. 264



UNIVERSITÀ  
 degli STUDI  
 di CATANIA

AREA DELLA RICERCA

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 L. 240/2010; D.R. n. 1699, del 31 marzo 2011, modificato con D. R. n.3947, del 12 ottobre 2018;
- 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 data 28 giugno 2018;
- visto il D.R. n.280 del 29 gennaio 2019, con il quale sono state emanate le graduatorie generali di merito e dichiarati i vincitori, per ciascuna delle aree scientifico-disciplinari interessate, della suddetta selezione;
- visti i contratti di collaborazione alla ricerca stipulati con gli assegnisti vincitori in data 1 febbraio 2019, per la durata di un anno, rinnovabili;
- vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica del 12 dicembre 2019, trasmessa con nota istruttoria n.3 dell'8 gennaio 2020, prot. n.1857, con la quale il Consiglio approva il rinnovo dell'assegno di ricerca del dott. Giovanni STAGLIANO;
- visti gli impegni di spesa nn.2020\_12\_1, 2020\_11\_2, 2020\_10\_2 relativi alla copertura finanziaria, giusta nota dell'Area Finanziaria prot. n.23683 del 22 gennaio 2020;
- vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica del 12 dicembre 2019, trasmessa con nota istruttoria prot. n.1859, n.4 dell'8 gennaio 2020, con la quale il Consiglio approva il rinnovo dell'assegno di ricerca del dott. Andrea SCAPELLATO;
- visti gli impegni di spesa nn.2020\_8\_2, 2020\_9\_2 relativi alla copertura finanziaria, giusta nota dell'Area Finanziaria prot. n.23675 del 22 gennaio 2020;
- vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica del 12 dicembre 2019, trasmessa con nota istruttoria n.5 dell'8 gennaio 2020, prot. n. 1862, con la quale il Consiglio approva il rinnovo dell'assegno di ricerca del dott. Dario ALLEGRA;
- visti gli impegni di spesa nn.2020\_13\_2, 2020\_14\_2, 2020\_15\_2, 2020\_16\_2 relativi alla copertura finanziaria, giusta nota dell'Area Finanziaria prot. n.23671 del 22 gennaio 2020;
- vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Chimiche del 31 ottobre 2019, trasmessa con nota del direttore del medesimo dipartimento dell'8 novembre 2019, prot. n. 324193, con la quale viene deliberato il rinnovo dell'assegno di ricerca della dott.ssa Giuseppa Ida GRASSO, per la durata di sei mesi, ai sensi dell'art.12, comma 2, secondo capoverso del vigente regolamento, con Responsabile scientifico il prof. Carmelo Sgarlata in sostituzione del prof. Giuseppe Arena in quiescenza dall'1 novembre 2019;
- vista la nota istruttoria n.637 del 28 ottobre 2019, prot. n.314083 del Dipartimento di Scienze Chimiche;
- considerato che la copertura finanziaria del suddetto assegno grava sulla quota premiale dei fondi del Progetto PRIN 2015 dal titolo: "Multiple equilibria in natural and biological fluids: from speciation to selective sequestering" - CUP: E62F16001580006 - codice cinca identificativo del progetto 2015MP34H3\_001 di cui è Responsabile scientifico per l'Università di Catania il prof. Carmelo Sgarlata;

- visto l'impegno di spesa n.2019\_20250\_1, relativo alla copertura finanziaria per il rinnovo dell'assegno sopra citato, inserito in programmazione 2020, giusta nota dell'Area Finanziaria prot. n. 331793 del 18 novembre 2019;
- vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali dell'11 dicembre 2019, trasmessa con nota istruttoria n.792 del 17 dicembre 2019, prot. n. 354886, con la quale viene deliberato il rinnovo dell'assegno di ricerca della dott.ssa Marisa GIUFFRIDA;
- visti gli impegni di spesa nn.2020\_124\_2, 2020\_125\_2, 2020\_126\_2, 2020\_127\_2, 2020\_128\_2, relativi alla copertura finanziaria, giusta nota dell'Area Finanziaria prot. n.5592, del 14 gennaio 2020;
- vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche del 27 settembre 2019, trasmessa con nota istruttoria n.645 del 14 ottobre 2019, prot. n.302172 del 15 ottobre 2019 del medesimo dipartimento con la quale vengono deliberati, fra l'altro, i rinnovi per la durata di un anno, degli assegni di ricerca dei dottori Sebastiano Alfio TORRISI e Alfio DISTEFANO;
- visti gli impegni di spesa nn.2019\_38214\_1, 2019\_57453\_2, relativi alla copertura finanziaria per il rinnovo dell'assegno di ricerca di cui è titolare il dott. Torrisi, giusta nota dell'Area Finanziaria prot. n.331859, del 18 novembre 2019;
- visti gli impegni di spesa nn.2019\_38214\_1, 2019\_57455\_2 relativi alla copertura finanziaria per il rinnovo dell'assegno di ricerca di cui è titolare il dott. Distefano, giusta nota dell'Area Finanziaria prot. n.331829, del 18 novembre 2019;
- vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate "Gian Filippo Ingrassia" del 12 dicembre 2019, inoltrata con nota istruttoria n.465 del 16 dicembre 2019, prot. n.354197, con la quale è stata approvata all'unanimità la richiesta del rinnovo annuale della dott.ssa Claudia LOMBARDO;
- visto l'impegno di spesa n.2020\_26\_2 relativo alla copertura finanziaria per il rinnovo del suddetto assegno di ricerca, giusta nota dell'Area Finanziaria prot. n.5607, del 14 gennaio 2020;
- vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate "Gian Filippo Ingrassia" del 12 dicembre 2019, inoltrata con nota istruttoria n.466 del 16 dicembre 2019, prot. n.354199, con la quale è stata approvata all'unanimità la richiesta del rinnovo annuale del dott. Gianluca CAMPIONE;
- visto l'impegno di spesa n.2020\_28\_2 relativo alla copertura finanziaria per il rinnovo del suddetto assegno di ricerca, giusta nota dell'Area Finanziaria prot. n.5614, del 14 gennaio 2020;
- vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate "Gian Filippo Ingrassia" del 13 novembre 2019, inoltrata con nota istruttoria n.463 del 13 dicembre 2019, prot. n. 354023 del 16 dicembre 2019, con la quale è stata approvata all'unanimità la richiesta del rinnovo annuale della dott.ssa Nunziatina Laura PARRINELLO;
- visto l'impegno di spesa n.2020\_27\_2 relativo alla copertura finanziaria per il rinnovo del suddetto citato assegno di ricerca, giusta nota dell'Area Finanziaria prot. n.5617, del 14 gennaio 2020;
- vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura del 21 ottobre 2019, trasmessa con nota istruttoria n.847 del 31 ottobre 2019, prot. n.321412 del 6 novembre 2019 del medesimo dipartimento, con la quale viene deliberato il rinnovo, per la durata di un anno, dell'assegno di ricerca di cui è titolare la dott.ssa Giuseppina PAPPALARDO, da far gravare per euro 11.893,50 sul fondo PRIN 2017 dal titolo: "Urban safety, sustainability, and resilience: 3 paving solutions, 4 sets of modules, 2 platforms". Acronym: USR342. "Sicurezza, sostenibilità e resilienza in ambito urbano: tre soluzioni per

pavimentazioni, Quattro set di moduli, due piattaforme.” Acronimo: USR342, CUP: E64117000270001;

- visti gli impegni di spesa nn.2019\_83952\_1, 2019\_32810\_1, 2019\_22453\_1, 2019\_22326\_1 relativi alla copertura finanziaria per il rinnovo del suddetto assegno di ricerca, giusta nota dell'Area Finanziaria prot. n.353865, del 16 dicembre 2019;
- vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura del 21 ottobre 2019, trasmessa con nota istruttoria n. 849, del 31 ottobre 2019, prot. n.321428 del 6 novembre 2019, con la quale viene deliberato il rinnovo, per la durata di un anno, dell'assegno di ricerca del dott. Davide RAPICAVOLI;
- visti gli impegni di spesa nn.2019\_19543\_1, 2019\_19769\_1, 2019\_19827\_1, 2019\_16378\_1 relativi alla copertura finanziaria per il rinnovo del suddetto assegno di ricerca, giusta nota dell'Area Finanziaria prot. n.331666, del 18 novembre 2019;
- vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura del 21 ottobre 2019, trasmessa con nota istruttoria n. 848, del 31 ottobre 2019, prot. n. 321419 del 6 novembre 2019, con la quale viene deliberato il rinnovo, per la durata di un anno, dell'assegno di ricerca del dott. Gianluca RODONO';
- visti gli impegni di spesa nn.2019\_19945\_1, 2019\_19814\_1, 2019\_19546\_1, 2019\_23143\_1 relativi alla copertura finanziaria per il rinnovo del suddetto assegno di ricerca, giusta nota dell'Area Finanziaria prot. n.331884, del 18 novembre 2019;
- vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura del 21 ottobre 2019, trasmessa con nota istruttoria n. 846, del 29 ottobre 2019 del medesimo dipartimento, con la quale viene deliberato il rinnovo, per la durata di un anno, dell'assegno di ricerca della dott.ssa Nadia GIUFFRIDA;
- vista la nota del Responsabile scientifico dell'assegno di ricerca, prof. M. Ignaccolo del 22 ottobre 2019 con la quale si precisa che il cofinanziamento farà riferimento al progetto THALASSA “Thalassa- Technology and materials for safe low consumption and low life cycle cost vessels and crafts”(codice identificativo ARS01\_00293), a valere su fondi del PON “Ricerca e Innovazione” 2014-2020 CUP B46C18000720005-RNA-COR 896188 di cui l'Università degli Studi di Catania per tramite del DICAR è soggetto attuatore all'interno del consorzio con il distretto tecnologico NAVTEC (responsabile prof. Gianluca Cicala);
- visti gli impegni di spesa nn.2019\_1590\_1, 2019\_19841\_1, 2019\_32808\_1, 2019\_22455\_1 relativi alla copertura finanziaria per il rinnovo del suddetto assegno di ricerca, giusta nota dell'Area Finanziaria prot. n.331801, del 18 novembre 2019;
- vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Economia e Impresa del 27 settembre 2019, trasmessa con nota istruttoria n.318, dell'8 ottobre 2019, prot. n. 292393 dell'8 ottobre 2019, con la quale viene deliberato il rinnovo, per la durata di un anno, dell'assegno di ricerca della dott.ssa Rosaria FERLITO;
- visto l'impegno di spesa n.2019\_52616\_2 relativo alla copertura finanziaria per il rinnovo del suddetto assegno di ricerca, giusta nota dell'Area Finanziaria prot. n.304699, del 17 ottobre 2019;
- visti i DD.RR. n.2961 del 8/10/2019 e n.3412 del 05/11/2019 che attribuiscono al Prof. Salvatore Baglio, delegato alla Ricerca dell'Ateneo, la delega alla firma dei relativi atti e provvedimenti;

#### D E C R E T A:

Art. 1 – Per i motivi indicati in premessa, sono rinnovati per un anno, dall' 1 febbraio 2020 al 31 gennaio 2021, i contratti di assegni di ricerca dei sottoelencati assegnisti:

Area 01 Scienze Matematiche e Informatiche	Dipartimento	Tematica di ricerca	Rinnovo	
			Decorrenza	Scadenza
Dott. Giovanni STAGLIANO'	Matematica e Informatica	"Mappe birazionali speciali e razionalità di ipersuperfici cubiche di P <sup>45</sup> "	01.02.2020	31.01.2021

Area 01 Scienze Matematiche e Informatiche	Dipartimento	Tematica di ricerca	Rinnovo	
			Decorrenza	Scadenza
Dott. Andrea SCAPELLATO	Matematica e Informatica	"Studio di operatori integrali in spazi di tipo Morrey"	01.02.2020	31.01.2021

Area 01 Scienze Matematiche e Informatiche	Dipartimento	Tematica di ricerca	Rinnovo	
			Decorrenza	Scadenza
Dott. Dario ALLEGRA	Matematica e Informatica	"Sintesi e analisi di segnali visuali digitali"	01.02.2020	31.01.2021

Area 04 Scienze della Terra	Dipartimento	Tematica di ricerca	Rinnovo	
			Decorrenza	Scadenza
Dott.ssa Marisa GIUFFRIDA	Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali	"Caratterizzazione tessiturale e analisi micro- composizionali d'avanguardia di cristalli in ceneri vulcaniche"	01.02.2020	31.01.2021

Area 05 Scienze Biologiche	Dipartimento	Tematica di ricerca	Rinnovo	
			Decorrenza	Scadenza
Dott. Sebastiano Alfio TORRISI	Scienze Biomediche e Biotecnologiche	"Study of the behavioral and molecular effects of selective agonists and antagonists for D3 dopaminergic receptor in preclinical models of post- traumatic stress disorder"	01.02.2020	31.01.2021

Area 05 Scienze Biologiche	Dipartimento	Tematica di ricerca	Rinnovo	
			Decorrenza	Scadenza
Dott.ssa Claudia LOMBARDO	Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate "G.F. Ingrassia"	"Anatomia clinica del distretto orafaringeo: dalle bioimmagini e dalla gross anatomy all'anatomia microscopica"	01.02.2020	31.01.2021

Area 06 "Scienze Mediche"	Dipartimento	Tematica di ricerca	Rinnovo	
			Decorrenza	Scadenza
Dott. Alfio DISTEFANO	Scienze Biomediche e Biotecnologiche	"Effect of natural compounds on the molecular mechanisms of intrahepatic lipid metabolism"	01.02.2020	31.01.2021

Area 06 "Scienze Mediche"	Dipartimento	Tematica di ricerca	Rinnovo	
			Decorrenza	Scadenza
Dott. Gianluca Alfio CAMPIONE	Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate "G. F. Ingrassia"	"Riabilitazione audiologica ed integrazione scolastica e sociale in bambini disabili con alterazione dell'elaborazione uditiva"	01.02.2020	31.01.2021

Area 06 "Scienze Mediche"	Dipartimento	Tematica di ricerca	Rinnovo	
			Decorrenza	Scadenza
Dott.ssa Nunziatina Laura PARRINELLO	Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate "G. F. Ingrassia"	"Refrattarietà all'inibitore del proteasoma Bortezomib nel mieloma multiplo: come superarla interagendo sulla risposta adattativa alla deprivazione di arginina"	01.02.2020	31.01.2021

Area 08 "Ingegneria Civile e Architettura"	Dipartimento	Tematica di ricerca	Rinnovo	
			Decorrenza	Scadenza
Dott.ssa Giuseppina PAPPALARDO	Ingegneria Civile e Architettura	"Road asset management for sustainable development infrastructure monitoring"	01.02.2020	31.01.2021

Area 08 "Ingegneria Civile e Architettura"	Dipartimento	Tematica di ricerca	Rinnovo	
			Decorrenza	Scadenza
Dott. Davide RAPICAVOLI	Ingegneria Civile e Architettura	"Il patrimonio storico, monumentale-meto di per la stima e la stima e la mitigazione del rischio sismico"	01.02.2020	31.01.2021

Area 08 "Ingegneria Civile e Architettura"	Dipartimento	Tematica di ricerca	Rinnovo	
			Decorrenza	Scadenza
Dott. Gianluca RODONO'	Ingegneria Civile e Architettura	"Ottimizzazione parametrica di componenti tecnologici innovativi per strategie di rivitalizzazione inclusiva e sostenibile del patrimonio architettonico esistente"	01.02.2020	31.01.2021

Area 08 "Ingegneria Civile e Architettura"	Dipartimento	Tematica di ricerca	Rinnovo	
			Decorrenza	Scadenza
Dott.ssa Nadia GIUFFRIDA	Ingegneria Civile e Architettura	"Modelli di trasporto integrati in ambienti GIS per l'accessibilità e la gestione di sistemi portuali"	01.02.2020	31.01.2021

Area 13 "Scienze Economiche e Statistiche"	Dipartimento	Tematica di ricerca	Rinnovo	
			Decorrenza	Scadenza
Dott.ssa Rosaria FERLITO	Economia e Impresa	"Business Model Innovation: modelli di business e competitività delle imprese sostenibili, familiari e orientate all'innovazione aperta"	01.02.2020	31.01.2021

Art. 2 – E' altresì rinnovato, per un semestre, ai sensi dell'art.12, comma 2, secondo capoverso del regolamento per il conferimento di assegni di ricerca, dall'1 febbraio 2020 al 31 luglio 2020, il contratto dell'assegno di ricerca del sottoelencato assegnista:

Area 03 Scienze Chimiche	Dipartimento	Tematica di ricerca	Rinnovo	
			Decorrenza	Scadenza
Dott.ssa Giuseppa Ida GRASSO	Scienze Chimiche	"Caratterizzazione termodinamica di complessi/addotti in soluzione"	01.02.2020	31.07.2020

Art. 3 – Gli assegni di cui gli artt. 1 e 2, hanno un importo pari a € 19.367,00 annui lordi, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione, e sono corrisposti in rate mensili.

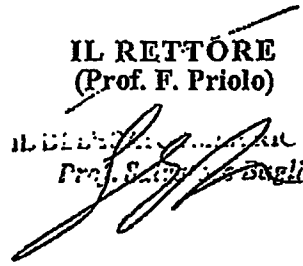
Art. 4 – L'Area Finanziaria è autorizzata, per i periodi indicati ai precedenti artt. 1 e 2, a disporre la liquidazione degli assegni e ad emettere i relativi mandati di pagamento in rate mensili di Euro 1.613,92 lorde, salvo quanto previsto dall'art. 10, comma 1 ter, del regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca.

Art. 5 – Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo *on-line* di Ateneo.

Catania, 29 GEN, 2021

IL RETTÒRE  
(Prof. F. Priolo)

IL DIRETTORE GENERALE  
Prof. Salvatore Baglio



LE  
