



IL RETTORE

- VISTA la Legge 9 maggio 1989, n.168;
- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- VISTO l'art. 22 della Legge n. 240, del 30 dicembre 2010 e successive modifiche e integrazioni che prevede, nell'ambito delle disponibilità di bilancio, il conferimento degli assegni per la collaborazione ad attività di ricerca;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca modificato con D.R. 3391 del 4.10.2021 e in particolare l'art. 4, comma 7;
- 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;
- VISTO il DDG n. 560 del 09.03.2022 con il quale il Dipartimento dell'Istruzione, dell'Università e del Diritto allo Studio dell'Assessorato dell'istruzione e della formazione professionale della Regione Siciliana ha approvato l'Avviso pubblico n. 6/2022 riguardante *“il rafforzamento del sistema di ricerca universitario in Sicilia mediante azioni di reclutamento a tempo determinato”* – POC 2014/2020;
- VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del 31 marzo 2022, previo parere del Senato Accademico del 29 marzo 2022, con la quale è stata approvata la presentazione di una proposta progettuale unitaria in risposta al sopraccitato Avviso pubblico n. 6/2022;
- VISTO che il Dipartimento dell'Istruzione, dell'Università e del Diritto allo Studio dell'Assessorato dell'istruzione e della formazione professionale della Regione Siciliana, con DDG n. 1203 del 06.07.2022, ha approvato la graduatoria provvisoria delle proposte presentate a valere sull'Avviso pubblico n. 6/2022 per il *“rafforzamento del sistema di ricerca universitario in Sicilia mediante azioni di reclutamento a tempo determinato”* – POC 2014/2020 (DDG n. 560 del 9/03/2022) e ha ammesso a finanziamento le proposte di conferimento degli assegni di ricerca per le linee di ricerca proposte dall'Università degli Studi di Catania;
- VISTO che il Dipartimento dell'Istruzione, dell'Università e del Diritto allo Studio dell'Assessorato dell'istruzione e della formazione professionale della Regione Siciliana, con DDG n. 2508 del 02.12.2022, pubblicato sulla GURS n. 76 del 16.12.2022, ha approvato la graduatoria definitiva, finanziamento e impegno delle proposte presentate a valere sull'Avviso pubblico n. 6/2022 per *“il rafforzamento del sistema di ricerca universitario in Sicilia mediante azioni di reclutamento a tempo determinato”* - POC 2014/2020;
- VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del 28 luglio 2022 con la quale sono state approvate, previo parere del Senato Accademico del 26 luglio 2022, l'autorizzazione all'emanazione di un unico bando di ateneo per il conferimento degli assegni di ricerca approvati dal Dipartimento dell'Istruzione, dell'Università e del Diritto allo Studio della Regione Siciliana in risposta al sopraccitato Avviso pubblico n. 6/2022 e la relativa anticipazione finanziaria da parte dell'Ateneo;
- VISTO il D.R. n. 4664 del 21.12.2022 con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di n. 17 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di un anno, e dell'importo di € 23.889,84 ciascuno, comprensivo degli oneri a carico dell'Amministrazione, ai sensi della Legge n. 240 del 30 Dicembre 2010, art. 22, le tematiche di ricerca individuate dai dipartimenti interessati;
- VISTO che il Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate *“Gian Filippo Ingrassia”*, giusta delibera del 16 febbraio 2023 del Consiglio del medesimo

dipartimento, con nota del 28.02.2023, prot. n. 95777, ha nominato la commissione per l'attribuzione dell'assegno di ricerca identificato al cod. 9 dell'Allegato A del bando di selezione, per il S.C. 06/N1 "Scienze delle professioni sanitarie e delle tecnologie mediche applicate", S.S.D. MED/48 "Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative", dal titolo "Correlati elettrofisiologici, neurosonologici e bioumorali in pazienti affetti da alterazione cognitiva e del tono dell'umore: approccio integrato con stimolazione cerebrale non invasiva e Doppler transcranico", con responsabile scientifico la prof.ssa Rita Bella;

VISTO che il Direttore del Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente, giusta delibera del 20 febbraio 2023 del Consiglio del medesimo dipartimento, con nota del 27.02.2023, prot. n. 94257, ha nominato la commissione per l'attribuzione dell'assegno di ricerca identificato al cod. 10 dell'Allegato A del bando di selezione per il S.C. 07/B1 "Agronomia e si temi colturali erbacei ed ortofloricoli", il S.S.D. AGR/02 "Agronomia e coltivazioni erbacee", dal titolo "Valorizzazione energetica di colture endemiche del territorio siciliano", con responsabile scientifico il prof. Salvatore Cosentino;

VISTO che il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica, giusta delibera del 10 febbraio 2023 del Consiglio del medesimo dipartimento, con nota del 15.02.2023, prot. n. 73514, ha nominato la commissione per l'attribuzione dell'assegno di ricerca identificato al cod. 11 dell'Allegato A del bando di selezione per il S.C. 09/A3 "Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia", il S.S.D. ING-IND/15 "Disegno e metodi dell'ingegneria industriale", dal titolo "Nuovi approcci per la progettazione integrata Multibody-FEM-GD&T di sistemi meccanici", con responsabile scientifico il prof. Michele Cali;

VISTO che il Direttore del Dipartimento di Giurisprudenza, giusta delibera del 16 febbraio 2023 del Consiglio del medesimo dipartimento, con nota del 20.02.2023, prot. n. 82336, ha nominato la commissione per l'attribuzione dell'assegno di ricerca identificato al cod. 16 dell'Allegato A del bando di selezione per il S.C. 13/A3 "Scienza delle Finanze", il S.S.D. SECS-P/03 "Scienza delle Finanze", dal titolo "Mappatura dei rischi e della sostenibilità economico-finanziaria del sistema economico e produttivo siciliano in tempo di crisi", con responsabile scientifico il prof. Stefano Figuera;

VISTI gli atti del concorso per l'assegno di cui al sopracitato cod. 9 del bando di selezione, trasmessi dal Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate "Gian Filippo Ingrassia" all'Area della Ricerca, con nota del 21.03.2023, prot. n. 117214;

VISTI gli atti del concorso per l'assegno di cui al sopracitato cod. 10 del bando di selezione, trasmessi dal Direttore del Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente all'Area della Ricerca, con nota del 16.03.2023, prot. n. 115599;

VISTI gli atti del concorso, per l'assegno da svolgere presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica di cui al sopracitato cod. 11 del bando di selezione, trasmessi dal segretario della commissione, con nota del 24.03.2023, prot. n. 120169 del 27.03.2023;

VISTI gli atti del concorso per l'assegno di cui al sopracitato cod. 16 del bando di selezione, trasmessi dal Dipartimento di Giurisprudenza all'Area della Ricerca, con prot. n. 123281 del 03.04.2023;

CONSIDERATA che la spesa complessiva per la copertura degli assegni di ricerca grava sul finanziamento assegnato dal Dipartimento dell'Istruzione, dell'Università e del Diritto allo Studio dell'Assessorato dell'istruzione e della formazione professionale della Regione Siciliana, con DDG n. 2508 del 02.12.2022, in risposta all'Avviso pubblico n. 6/2022 per il "rafforzamento del sistema di ricerca universitario in Sicilia mediante azioni di reclutamento a tempo determinato" – POC 2014/2020";

ACCERTATA la regolarità formale dei procedimenti di selezione in questione e valutato ogni opportuno elemento;

DECRETA

Art. 1 - Ai sensi dell'art. 7 del bando di selezione di cui al D.R. n. 4664 del 21.12 2022, citato in premessa, per l'attribuzione di n. 17 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), da far gravare sul finanziamento assegnato dal Dipartimento dell'Istruzione, dell'Università e del Diritto allo Studio dell'Assessorato dell'istruzione e della formazione professionale della Regione Siciliana, con DDG n. 2508 del 02.12.2022, in risposta all'Avviso pubblico n. 6/2022 per il "rafforzamento del sistema di ricerca universitario in Sicilia mediante azioni di reclutamento a tempo determinato" – POC 2014/2020", sono emanate le seguenti graduatorie di merito dei candidati giudicati idonei che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno **65 punti** per i codici 9, 10, 11 e 16 dell'Allegato A del bando di selezione:

Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate "G.F. Ingrassia"			
cod. 9	<u>Settore Concorsuale:</u> 06/N1 – Scienze delle professioni sanitarie e delle tecnologie mediche applicate		
	<u>Settore Scientifico Disciplinare</u> MED/48 - Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative		
	<u>Titolo:</u> Correlati elettrofisiologici, neurosonologici e biumorali in pazienti affetti da alterazione cognitiva e del tono dell'umore: approccio integrato con stimolazione cerebrale non invasiva e Doppler transcranico		
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof.ssa Rita Bella		
	Cognome	Nome	Valutazione complessiva
1	FISICARO	Francesco	97/100

Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente			
cod. 10	<u>Settore Concorsuale:</u> 07/B1 – Agronomia e si temi colturali erbacei ed ortofloricoli		
	<u>Settore Scientifico Disciplinare:</u> AGR/02 - Agronomia e coltivazioni erbacee		
	<u>Titolo:</u> Valorizzazione energetica di colture endemiche del territorio siciliano		
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof. Salvatore Cosentino		
	Cognome	Nome	Valutazione complessiva
1	PICCITTO	Alessandra	93,5/100

Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica			
cod. 11	<u>Settore Concorsuale:</u> 09/A3 – Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia		
	<u>Settore Scientifico Disciplinare:</u> ING-IND/15 - Disegno e metodi dell'ingegneria industriale		
	<u>Titolo:</u> Nuovi approcci per la progettazione integrata Multibody-FEM-GD&T di sistemi meccanici		
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof. Michele Cali		
	Cognome	Nome	Valutazione complessiva
1	BAIAMONTE	Giuliana	65/100

Dipartimento di Giurisprudenza			
cod. 16	<u>Settore Concorsuale:</u> 13/A3 – Scienza delle Finanze		
	<u>Settore Scientifico Disciplinare:</u> SECS-P/03 - Scienza delle Finanze		
	<u>Titolo:</u> Mappatura dei rischi e della sostenibilità economico-finanziaria del sistema economico e produttivo siciliano in tempo di crisi		
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof. Stefano Figuera		
	Cognome	Nome	Valutazione complessiva
1	FERRARA	Paolo Lorenzo	77,8/100
2	FONTANA	Stefania	70,7/100

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

cod. 9	Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate “G.F. Ingrassia”	
	<u>Settore Concorsuale:</u> 06/N1 – Scienze delle professioni sanitarie e delle tecnologie mediche applicate	
	<u>Settore Scientifico Disciplinare</u> MED/48 - Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative	
	<u>Titolo:</u> Correlati elettrofisiologici, neurosonologici e biomorali in pazienti affetti da alterazione cognitiva e del tono dell’umore: approccio integrato con stimolazione cerebrale non invasiva e Doppler transcranico	
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof.ssa Rita Bella	
	Cognome	Nome
	FISICARO	Francesco


cod. 10	Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente	
	<u>Settore Concorsuale:</u> 07/B1 – Agronomia e si temi colturali erbacei ed ortofloricoli	
	<u>Settore Scientifico Disciplinare:</u> AGR/02 - Agronomia e coltivazioni erbacee	
	<u>Titolo:</u> Valorizzazione energetica di colture endemiche del territorio siciliano	
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof. Salvatore Cosentino	
	Cognome	Nome
	PICCITTO	Alessandra

cod. 11	Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica	
	<u>Settore Concorsuale:</u> 09/A3 – Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia	
	<u>Settore Scientifico Disciplinare:</u> ING-IND/15 - Disegno e metodi dell’ingegneria industriale	
	<u>Titolo:</u> Nuovi approcci per la progettazione integrata Multibody-FEM-GD&T di sistemi meccanici	
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof. Michele Cali	
	Cognome	Nome
	BAIAMONTE	Giuliana


cod. 16	Dipartimento di Giurisprudenza	
	<u>Settore Concorsuale:</u> 13/A3 – Scienza delle Finanze	
	<u>Settore Scientifico Disciplinare:</u> SECS-P/03 - Scienza delle Finanze	
	<u>Titolo:</u> Mappatura dei rischi e della sostenibilità economico-finanziaria del sistema economico e produttivo siciliano in tempo di crisi	
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof. Stefano Figuera	
	Cognome	Nome
	FARRARA	Paolo Lorenzo

Art. 6 – 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, lì 12/04/2023

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
SM 12/04/2023
Prot.127509..... Tit.III Cl.12
Rep. Decreti1518.....

Per IL RETTORE
Il Delegato alla Ricerca
(*prof. Salvatore Baglio*)

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n.630..... Prot.127518.....
Il presente documento è stato affisso all’Albo Ufficiale d’Ateneo dal ...12/04/2023... al 12/05/2023..
Il Responsabile 