

## IL RETTORE

- Vista la Legge 9 maggio 1989, n. 168;
- vista la Legge del 7 agosto 1990, n. 241 e ss. mm.ii.;
- visto il Decreto legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 e ss. mm. ii.;
- visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- visto il vigente Regolamento di Ateneo;
- vista la Legge del 30 dicembre 2010, n. 240 e in particolare l'art. 22 recante la nuova disciplina degli assegni di ricerca;
- visto il Regolamento per il conferimento degli assegni di collaborazione alla ricerca modificato con D.R. n. 3391, del 4 ottobre 2021;
- visto il D.M. del 18 marzo 2005, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 5 aprile 2005 n. 78, di rideterminazione e aggiornamento dei settori scientifici disciplinari e il D.M. n. 855, del 30 ottobre 2015 di rideterminazione dei settori concorsuali;
- visti i DD.RR. n. 2961, dell'8 ottobre 2019 e n. 3412, del 5 novembre 2019 che attribuiscono al Prof. Salvatore Baglio, delegato alla Ricerca dell'Ateneo, la delega alla firma dei relativi atti e provvedimenti;
- visto il D.R. n. 1842 del 2 maggio 2024, pubblicato all'Albo *on-line* sul sito web d'Ateneo in pari data, con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca ai sensi dell'art. 1, punto 2, lettera b) del suddetto regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, per il settore concorsuale 05/I2 "Microbiologia", per il settore scientifico-disciplinare BIO/19 "Microbiologia", della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: "Modulazione del microbiota intestinale mediante l'uso di batteri lattici per combattere Klebsiella pneumoniae MDR" - Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche - Responsabile Scientifico la Prof.ssa Maria Carmela Santagati;
- considerato che il suddetto assegno di ricerca grava sui fondi del progetto di ricerca "**PRIN 2022**", per il Macrosettore LS "Life Sciences" – Settore LS6 "Immunity and infection: immunobiology, aetiology of immune disorders, microbiology, virology, parasitology, global and other infectious diseases, population dynamics of infectious diseases, veterinary medicine" e Sottosettore LS6\_9, dal titolo: "**Bacterial interplay in genetically engineered microbiota model devised to counteract antimicrobial resistance in Klebsiella pneumoniae**", codice cineca identificativo del progetto 2022FN7ANE, CUP E53D23001300006, di cui è Responsabile scientifico, per l'Ateneo di Catania, la Maria Carmela Santagati;
- vista la nota del Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche del 25 luglio 2024, prot. n. 276847, con la quale ha nominato i componenti della Commissione giudicatrice della selezione in oggetto, dichiarando che tale nomina verrà portata a ratifica al prossimo Consiglio di Dipartimento utile, rettificata con successiva nota del Direttore del medesimo Dipartimento del 26 luglio 2024, prot. n. 277551;
- vista la nota del Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche del 20 settembre 2024, prot. n. 312614, con la quale sono stati trasmessi gli atti della selezione pubblica in argomento;
- visti gli atti concorsuali ed accertatane la regolarità formale da parte degli uffici preposti;

## D E C R E T A

Art. 1 – Per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca per il settore concorsuale 05/I2 “Microbiologia”, settore scientifico-disciplinare BIO/19 “Microbiologia”, della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: “Modulazione del microbiota intestinale mediante l’uso di batteri lattici per combattere Klebsiella pneumoniae MDR”, Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Maria Carmela Santagati, da far gravare sui fondi del Progetto di ricerca “**PRIN 2022**”, dal titolo: “**Bacterial interplay in genetically engineered microbiota model devised to counteract antimicrobial resistance in Klebsiella pneumoniae**”, codice cineca identificativo del progetto 2022FN7ANE, CUP E53D23001300006, di cui è Responsabile scientifico la stessa Prof.ssa Maria Carmela Santagati, bandito con D.R. n. 1842 del 2 maggio 2024, in premessa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito di coloro che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 65 punti:

1. dott.ssa Gaia VERTILLO ALUISIO

totale punti: 87,5/100

Art. 2 – La dott.ssa Gaia VERTILLO ALUISIO, è dichiarata vincitrice della selezione medesima, sotto condizione del possesso dei requisiti richiesti dal bando di selezione citato in premessa.

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

Catania, 24/09/2024



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI CATANIA  
Protocollo Generale

24 / 09 / 2024

Prot. .... 314284 .... Tit. III Cl. 12

Rep. Decreti ..... 3936

**PER IL RETTORE  
Il Delegato alla Ricerca  
Prof. Salvatore Baglio**



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA  
Protocollo Generale - Albo Ufficiale

Albo n. .... 1604 ..... Prot. 314296 ....  
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo  
dal 24/09/2024 al 24/10/2024

Il Responsabile

msg