



IL RETTORE

- VISTA la Legge del 9 maggio 1989, n. 168;
- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- VISTO il Regolamento Generale di Ateneo;
- VISTA la Legge del 7 agosto 1990, n. 241 e ss. mm. e ii.;
- 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 Decreto legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 e ss. mm e ii;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca modificato con D.R. 3391 del 04.10.2021;
- VISTI il D.M. del 18 marzo 2015, 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 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 D.R. n. 917 del 1° marzo 2024, pubblicato sul sito web d'ateneo in pari data, con il quale è stata indetta, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lett. b), della L. n. 240/2010, la selezione pubblica, per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di un anno, rinnovabile, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, per il settore concorsuale 05/E3 “Biochimica clinica e biologia molecolare clinica”, settore scientifico disciplinare BIO/12 “Biochimica clinica e biologia molecolare clinica”, dal titolo “*Sviluppo di Modelli iPSC derived di Organoidi del SNC per lo studio dei meccanismi patogenici di patologie del SNC e l'azione neuroprotettiva di Antiossidanti ad azione Ormetica*”, con responsabile scientifico il prof. Vittorio Calabrese, da far gravare sui fondi del progetto di ricerca dal titolo: “*From the mechanism of carnosine as antioxidant and anti-inflammatory agent to the design and synthesis of a novel class of bioactive compounds for treating colitis and linked-gut brain axis disorders*”, cod. 2022SXM5ZE - CUP E53D23022240006, di cui è responsabile scientifico, per l'Ateneo di Catania, il prof. Vittorio Calabrese, finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca, con D.D. n. 1017 del 7 luglio 2023, nell'ambito del Programma PRIN 2022, per il Macrosettore Macrosettore LS *Life Sciences*, settore LS1 “*Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions*”;
- VISTE le note del 10 maggio 2024, prot. n. 220344 e del 30.05.2025, prot. n. 237146, con le quali il direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche ha, rispettivamente, nominato la commissione e, a seguito delle dimissioni di un componente, nominato un nuovo componente, giusta deliberazione del 16.04.2024 del Consiglio del dipartimento;
- VISTA la nota del 24 luglio 2024, prot. n. 275710, con la quale il direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche ha trasmesso gli atti del concorso e la relativa documentazione all'Area della Ricerca;
- VISTI gli atti concorsuali e accertatene 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/E3 “Biochimica clinica e biologia molecolare clinica”, settore scientifico disciplinare BIO/12 “Biochimica clinica e biologia molecolare clinica”, dal titolo “*Sviluppo di Modelli iPSC derived di Organoidi del SNC per lo studio dei meccanismi patogenici di patologie del SNC e l'azione neuroprotettiva di Antiossidanti ad azione Ormetica*”, con responsabile scientifico il prof. Vittorio

Calabrese, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, bandito con D.R. n. 917 del 1° marzo 2024, in pre messa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito di coloro che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 55 punti:

- | | |
|----------------------------------|-----------------------|
| 1. dott. Sergio MODAFFERI | totale punti 97,5/100 |
| 2. dott.ssa Maria Concetta SCUTO | totale punti 92/100 |

Art. 2 – Il dott. Sergio MODAFFERI è dichiarato vincitore della selezione medesima, sotto condizione del possesso dei requisiti richiesti dal bando di selezione citato in pre messa.

Catania, lì 01/08/2024

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

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
01/08/2024
Prot. 280357 Tit. Cl. 12
Rep. Decreti 3394

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n. 1413 Prot. 280359 Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal 01/08/2024 al 31/08/2024
Il Responsabile 