

IL RETTORE

- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- VISTA la Legge 30.12.2010, n° 240, recante “norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario”, ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f;
- VISTA la legge 04.04.2012, n° 35 di “Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo” ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di borse di ricerca di cui al D.R. n° 5 del 04.01.2016, modificato con D.R. n. 2699 del 08.08.2016, e successivamente modificato con D.R. 3835 del 02.11.2021;
- 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. 3510 del 8 agosto 2024, pubblicato sul sito web d'ateneo in pari data, con il quale è stata indetta ai sensi dell'art. 18, comma 5, della legge 240 del 2010 e del vigente Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca, la selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (BIOMETEC), della durata di mesi 8 e dell'importo di € 20.000,00 lordi, dal titolo “*Analisi preclinica in vitro e in vivo di mediatori molecolari della comunicazione neurogliale*”, nell'ambito del PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) - Centro Nazionale “National Biodiversity Future Center (NBFC)”_codice identificativo CN00000033 - progetto dal titolo: “*Analisi integrata di immunometaboliti e pathway molecolari nell'omeostasi delle connessioni neurogliali - META-CONNECT*” - Spoke 6 – CUP: E63C22004340006, scadenza del progetto 30 giugno 2025, di cui è Responsabile scientifico per l'Ateneo di Catania la Prof.ssa Rosalba Parenti;
- CONSIDERATO che la suddetta borsa di ricerca grava sul finanziamento del Progetto di ricerca PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) - Centro Nazionale “National Biodiversity Future Center (NBFC)”_codice identificativo CN00000033, dal titolo: “*Analisi integrata di immunometaboliti e pathway molecolari nell'omeostasi delle connessioni neurogliali - META-CONNECT*” - Spoke 6 – CUP: E63C22004340006 - impegno di spesa n° 2024_77554_2 relativo alla copertura finanziaria, giusta nota istruttoria n° 341/2024 del 5 agosto 2024;
- VISTA la nota del Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (BIOMETEC) del 29 agosto 2024, prot. n. 301613, con la quale ha nominato i componenti della Commissione giudicatrice della selezione in oggetto, con l'impegno di portare tale provvedimento a ratifica nel prossimo Consiglio di Dipartimento;
- VISTI gli atti del concorso e la relativa documentazione, trasmessi all'Area della Ricerca dal Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (BIOMETEC) con nota prot. n. 315574 del 26 settembre 2024;
- VISTI gli atti concorsuali e accertatene la regolarità formale da parte degli uffici preposti;

DECRETA

- Art. 1 – Per il conferimento di n.1 borsa di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (BIOMETEC), di cui al bando emanato con D.R. n. 3510 del 8 agosto 2024,

