

 <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale</p>
<p>Albo n. 545 ..... Prot. 70355 ..... Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal 07.04.2025 al 07.05.2025</p> <p>Il Responsabile </p>



## IL RETTORE

 <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale</p>
<p>07.04.2025</p>
<p>Prot. 70350 ..... Tit. VII Cl. 16</p>
<p>Rep. Decreti 1526</p>

- 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 05.04.2019 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;
- VISTA la legge n. 76 del 28 maggio 2021;
- VISTO il D.R. n. 859 del 27 febbraio 2025 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica (DIEEI), la selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per titoli e colloquio, della durata di mesi 5 e dell'importo di € 12.500,00 lordi, dal titolo *"Supporto alla validazione sul lungo periodo di modello matematico della fase ossidativa di un impianto di depurazione e individuazione di possibili azioni correttive"*, con responsabile scientifico il prof. Giuseppe Mancini, nell'ambito del Programma Operativo Complementare (POC) 2014-2020 - Asse 1, Azione 1.1.1 del POC 2014-2020 per la realizzazione dei progetti selezionati attraverso l'Azione 1.1.5 PO FESR SICILIA 2014/2020, titolo del progetto *"Smabee-Plants - Smart Energy-Efficiency wastewater treatment Plants"*, CUP: G57H18002050006, scadenza del progetto 11 settembre 2025, di cui è Responsabile Scientifico il prof. Giuseppe Mancini.
- VISTA la nota prot. n. 62039 del 25 marzo 2025 con la quale il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica (DIEEI) ha nominato i componenti della Commissione giudicatrice della selezione sopra citata, con l'impegno di portare tale provvedimento a ratifica al prossimo Consiglio di Dipartimento;
- VISTA la nota prot. n. 66315 dell'1 aprile 2025 con la quale sono stati trasmessi gli atti della Commissione giudicatrice 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 n.1 borsa di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica (DIEEI) di cui al bando emanato con D.R. n. 859 del 27 febbraio 2025, in premessa citato, Responsabile Scientifico Prof. Giuseppe Mancini, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:
- |                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| • Dott.ssa LONGO Emanuela        | totale punti: 80/100 |
| • Dott.ssa Calanni Rindina Irene | totale punti: 60/100 |
- Art. 2 Alla Dott.ssa Longo Emanuela, vincitrice della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo *"Supporto alla validazione sul lungo periodo di modello matematico della fase ossidativa di un impianto di depurazione e individuazione di possibili azioni correttive"*, con responsabile scientifico il prof. Giuseppe Mancini. La borsa di ricerca della durata di mesi 5 e dell'importo di € 12.500,00 lordi, comprensivi degli oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la fine del programma di ricerca *"Programma Operativo Complementare (POC) 2014-2020 - Asse 1, Azione 1.1.1"* - Progetto *"Smabee-Plants - Smart Energy-Efficiency wastewater treatment Plants"* - CUP: G57H18002050006, citato in premessa. L'erogazione della borsa di ricerca per l'importo di € 12.500,00 grava sull'impegno di spesa n° 2025\_5840\_2, indicato dai servizi finanziari della struttura.
- Art. 3 Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo *on-line* sul sito web di Ateneo. I termini per eventuali impugnazioni decorrono dalla data di pubblicazione.

Catania, li'

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