



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

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 n° 35 del 04.04.2012, 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;
- VISTO il D.R. n. 765 del 21 febbraio 2025 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica, 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 allo sviluppo di sistemi per il controllo di processo nella fase ossidativa di impianti di depurazione*”, responsabile scientifico della borsa il prof. Giuseppe Mancini, da svolgere nell'ambito del progetto “Smartee-Plants: Smart Energy-Efficiency wastewater treatment Plants”, CUP G57H18002050006, di cui è responsabile scientifico il prof. Giuseppe Mancini;
- VISTA la nota del 25 marzo 2025, prot. n. 62035, del Direttore del Dipartimento Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica, con la quale ha nominato la Commissione giudicatrice del sopracitato bando, con l'impegno di portarla a ratifica al prossimo Consiglio Dipartimento;
- VISTA la nota del 01 aprile 2025, prot. n. 66305, con la quale sono stati trasmessi 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 n. 1 borsa di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica di cui al bando emanato con D.R. n. 765 del 21 febbraio 2025

citato in premessa, responsabile scientifico della borsa prof. Giuseppe mancini, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:

- | | |
|---|-----------------------------|
| • <i>dott.ssa Irene Calanni Rindina</i> | <i>totale punti: 60/100</i> |
| • <i>dott.ssa Emanuela Longo</i> | <i>totale punti: 55/100</i> |

Art. 2 Alla *dott.ssa Irene Calanni Rindina*, vincitrice della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, è conferita la borsa di ricerca dal titolo *“Supporto allo sviluppo di sistemi per il controllo di processo nella fase ossidativa di impianti di depurazione”*, responsabile scientifico della borsa prof. Giuseppe Mancini. La borsa di ricerca della durata di mesi 5 e dell'importo € 12.500,00 lordi, comprensivi degli oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la fine del progetto *“Smartee-Plants: Smart Energy-Efficiency wastewater treatment Plants”*, CUP G57H18002050006, di cui è responsabile scientifico il prof. Giuseppe Mancini.

L'erogazione della borsa di ricerca graverà sull'impegno di spesa n. 5839 dell'11.02.2025, trasmesso unitamente alla richiesta con prot. n. 34167 del 18.02.2025.

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

Catania, 02/04/2025

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

MLI

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
02/04/2025
Prot.67635..... Tit.III Cl...12
Rep. Decreti1472.....