



Area della Ricerca
Ufficio Borse di Studio

IL RETTORE

- Visto il bando di concorso, emanato con D.R. n. 4918 del 13.11.2024, e successiva rettifica dell'art. 7 con D.R. n. 5427 del 09.12.2024, per titoli, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per ricerca della durata di 6 mesi, dell'importo di euro 6.000,00 (euro seimila/00), per studenti dell'Università degli Studi di Catania iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Electrical Engineering o in Electrical Engineering for Sustainable Green Energy Transition (LM-28), interessati a partecipare all'attività di ricerca *Pianificazione e controllo delle reti elettriche di distribuzione orientate alla gestione ottimizzata nelle Smart Grids*, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica;
- vista la nota prot. n. 473 del 03.01.2025, con la quale il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica ha nominato la Commissione esaminatrice del concorso per l'assegnazione delle predette borse di studio;
- visto il verbale del 12.02.2025 e i relativi allegati n. 1 e n. 2, prot. n. 30405 del 13.02.2025, con i quali la Commissione esaminatrice ha formulato la relativa graduatoria di merito;
- visto il decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca n. 800 del 19 settembre 2019, assunto al protocollo di Ateneo n. 13798 in pari data, con il quale il Prof. Francesco Priolo è stato nominato Rettore dell'Università degli Studi di Catania per sei anni a decorrere dalla data dello stesso decreto;
- visti i DD.RR. n. 2961 del 8.10.2019 e n. 3412 del 05.11.2019, che attribuiscono al Delegato alla Ricerca dell'Ateneo, Prof. Salvatore Baglio, la delega alla firma dei relativi atti e provvedimenti;
- tutto ciò premesso;
-

DECRETA

Art. 1 – È emanata la seguente graduatoria di merito degli idonei del concorso, per titoli, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per ricerca della durata di 6 mesi, dell'importo di euro 6.000,00 (euro seimila/00), per studenti dell'Università degli Studi di Catania iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Electrical Engineering o in Electrical Engineering for Sustainable Green Energy Transition (LM-28), interessati a partecipare all'attività di ricerca *Pianificazione e controllo delle reti elettriche di distribuzione orientate alla gestione ottimizzata nelle Smart Grids* da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica:

| Posizione | ID risposta | Punteggio complessivo |
|-----------|----------------|--------------------------|
| 1 | 3 | 81/100 |



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



Ministero dell'Università e della Ricerca

Art. 2 – Sono dichiarati vincitori del concorso i seguenti candidati collocati utilmente nella graduatoria di merito degli idonei, con diritto alla borsa di studio di cui all'art.1, a condizione che il loro reddito personale complessivo annuo lordo, riferito all'anno di effettivo godimento della borsa, non sia superiore a euro 7.746,85:

| Posizione | ID risposta | Punteggio complessivo |
|-----------|-------------|-----------------------|
| 1 | 3 | 81/100 |

Art. 3 - L'importo della borsa è pari ad euro 6.000,00 (euro seimila/00) e verrà erogato in un'unica rata posticipata. Il pagamento relativo alla borsa sarà effettuato previa attestazione del Responsabile scientifico della ricerca.

Ai pagamenti provvederanno i competenti Uffici dell'Amministrazione Centrale.

Catania, 19 / 02 / 2025

| |
|---|
| UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale |
| 19 / 02 / 2025 |
| Prot. 35167 Tit. I.I.I Cl. 12 |
| Rep. Decreti 725 |

Per il Rettore
Il Delegato alla Ricerca
Prof. Salvatore Baglio



Salvatore Baglio
19.02.2025
12:55:19
GMT+02:00

TNP/GC