



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



Ministero dell'Università e della Ricerca

Area della Ricerca
Ufficio Borse di Studio

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
Prot. .365237..... Tit. III Cl. 12
Rep. Decreti .4934.....

IL RETTORE

- Visto il bando di concorso per titoli, emanato con D.R. n. 3636, registrato in data 04.09.2024, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per ricerca della durata di 3 mesi, dell'importo di euro 3.000,00 (euro tremila/00), per studenti dell'Università degli Studi di Catania iscritti al corso di laurea magistrale in Electrical Engineering for Sustainable Green Energy Transition (LM-28), interessati a partecipare all'attività di ricerca *Simulazioni numeriche di componenti magnetici planari innovativi per applicazioni di compatibilità elettromagnetica (Numerical simulations of innovative magnetic planar devices for EMC applications)*, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica;
- vista la nota prot. n. 335572 del 29.10.2024, con la quale il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica ha nominato la Commissione esaminatrice del concorso per l'assegnazione delle predette borse di studio;
- visti il verbale n. 1 e rispettivo allegato n. 1 del 13.11.2024, prot. n. 363805 del 13.11.2024, 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, emanato con D.R. n. 3636, registrato in data 04.09.2024, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per ricerca della durata di 3 mesi, dell'importo di euro 3.000,00 (euro tremila/00), per studenti dell'Università degli Studi di Catania iscritti al corso di laurea magistrale in Electrical Engineering for Sustainable Green Energy Transition (LM-28), interessati a partecipare all'attività di ricerca *Simulazioni numeriche di componenti magnetici planari innovativi per applicazioni di compatibilità elettromagnetica (Numerical simulations of innovative magnetic planar devices for EMC applications)*, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica.

Posizione	ID risposta	Punteggio complessivo
1	1	84/100



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	1	84/100

Art. 3 - L'importo della borsa è pari ad euro 3.000,00 (euro tremila/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, 14/11/2024

Per il Rettore
Il Delegato alla Ricerca
Prof. Salvatore Baglio

Salvatore
Baglio
14.11.2024
13:35:29
GMT+02:00



TNP/GC