



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



Ministero dell'Università e della Ricerca

Area della Didattica
Ufficio Borse di Studio

IL RETTORE

- Visto il bando di concorso, emanato con D.R. n. 1987, registrato in data 13.05.2024, per titoli, per il conferimento di due borse di studio per ricerca ciascuna della durata di mesi 3 e dell'importo di euro 3.000,00 (euro tremila/00), per studenti dell'Università degli Studi di Catania iscritti al corso di laurea specialistica o magistrale in Ingegneria Meccanica (LM-33) oppure Automation Engineering and Control of Complex Systems (LM 25) oppure Electronic Engineering (LM-29), interessati a partecipare all'attività relativa al progetto PRIN 2022 *Magneto-mechanical accelerometers, gyroscopes and computing based on nanoscale magnetic tunnel junctions - MMAGYC*, CUP: J53D23001940006 da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile ed Architettura;
- vista la nota prot. n. 263002 del 08.07.2024, con la quale il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura ha nominato la Commissione esaminatrice del concorso per l'assegnazione delle predette borse di studio;
- visto il verbale n. 1 del 16.07.2024 e i relativi allegati, prot. n. 273200 del 18.07.2024, 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. 2965 dell'8.10.2019 e n. 3411 del 05.11.2019 con i quali il Prof. Alberto Fichera è stato nominato Delegato alla Didattica con poteri di firma relativamente ad alcune tipologie di atti;
- tutto ciò premesso;

DECRETA

Art. 1 – È emanata la seguente graduatoria di merito degli idonei del concorso, per titoli per il conferimento di due borse di studio per ricerca ciascuna della durata di mesi 3 e dell'importo di euro 3.000,00 (euro tremila/00), per studenti dell'Università degli Studi di Catania iscritti al corso di laurea specialistica o magistrale in Ingegneria Meccanica (LM-33) oppure Automation Engineering and Control of Complex Systems (LM-25) oppure Electronic Engineering (LM-29), interessati a partecipare all'attività relativa al progetto PRIN 2022 *Magneto-mechanical accelerometers, gyroscopes and computing based on nanoscale magnetic tunnel junctions - MMAGYC*, CUP: J53D23001940006, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile ed Architettura:

| Posizione | ID risposta | Punteggio complessivo |
|-----------|-------------|-----------------------|
| 1 | 4 | 77/100 |
| 2 | 5 | 71/100 |



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



Ministero dell'Università e della Ricerca

Art. 2 – È dichiarato/a vincitore/trice del concorso il/la seguente candidato/a collocato/a utilmente nella graduatoria di merito degli idonei, con diritto alla borsa di studio di cui all'art.1, a condizione che il suo 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 | 4 | 77/100 |
| 2 | 5 | 71/100 |

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, 23/07/2024

| |
|--|
|  UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale |
| 23/07/2024 |
| Prot. ...275211..... Tit.III Cl...12 |
| Rep. Decreti 3178 |

Per il Rettore
Il Delegato alla Didattica
Prof. Alberto Fichera

TNP/GC