



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA

AREA DELLA DIDATTICA  
Ufficio Borse di studio



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

|   |                |
|---|----------------|
| UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA<br>Protocollo Generale - Albo Ufficiale                         |                |
| Albo n. ....772.....  | Prot. 140943.. |
| Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo<br>dal 12/05/23... al 05/06/23. |                |
| Il Responsabile   |                |

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

IL RETTORE

- Visto il vigente Statuto d'Ateneo;
- vista la legge n. 398 del 30.11.1989, concernente norme in materia di borse di studio universitarie;
- vista la legge n. 210 del 3 luglio 1998 ed in particolare l'art. 4, comma 3, in cui è disposto che alle borse di studio conferite dalle Università per attività di ricerca post laurea si applicano le disposizioni di cui all'articolo 6, commi 6 e 7, della legge n. 398 del 30 novembre 1989;
- visto l'art. 47 del TUIR e l'art. 4 della legge n. 476 del 13.08.1984;
- visto l'art. 2 del decreto interministeriale del 13.04.1990;
- Vista la legge n. 240 del 30 dicembre 2010 e successive modifiche ed integrazioni;
- visti i D.R. n. 4316 del 11.10.2011 e n. 4858 del 12.12.2012 con i quali è stato emanato, e successivamente modificato, il regolamento per il conferimento delle borse di studio, ai sensi della legge n. 240 del 30.12.2010 e successive modifiche ed integrazioni;
- Vista la delibera del 21.03.2023 del Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica, con la quale il Consiglio del medesimo dipartimento ha approvato la richiesta di attivazione di n. 8 (otto) borse di studio della durata di 2 mesi e dell'importo di euro 1.400,00 (euro millequattrocento/00) cadauna, per studenti dell'Università degli Studi di Catania iscritti al corso di laurea magistrale in Automation Engineering and Control of Complex Systems (LM-25), interessati a partecipare all'attività, in corso di svolgimento, nell'ambito della tematica *Algoritmi per la modellistica di dati elettrofisiologici e per il controllo tramite sistemi di Brain Computer Interface*, relativa al progetto di ricerca "Progetto 4FRAILTY - Sensoristica intelligente, infrastrutture e modelli gestionali per la sicurezza di soggetti fragili" Codice progetto: ARS01\_00345, CUP E66C18000200005, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica, approvando nel contempo l'allegato bando;
- accertata la copertura finanziaria da parte della struttura proponente, giusta nota istruttoria n. 95 del 28.03.2023, prot. 121353 del 29.03.2023;
- visto il decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca n. 800 del 19.09.2019, 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;
- visto il D.D. n. 5 del 07.01.2020;

DECRETA

L'Università degli Studi di Catania bandisce un concorso, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 8 (otto) borse di studio della durata di 2 mesi e dell'importo di euro 1.400,00 (euro millequattrocento/00) cadauna, per studenti dell'Università degli Studi di Catania iscritti al corso di laurea magistrale in Automation Engineering and Control of Complex Systems (LM-25), interessati a partecipare all'attività, in corso di svolgimento, nell'ambito della tematica *Algoritmi per la modellistica di dati elettrofisiologici e per il controllo tramite sistemi di Brain Computer Interface*, relativa al progetto di ricerca "Progetto 4FRAILTY - Sensoristica intelligente, infrastrutture e modelli gestionali per la sicurezza di soggetti fragili" Codice progetto: ARS01\_00345, CUP E66C18000200005, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica.

Catania, 12/05/2023

Prof. Francesco Priolo

|   |                 |
|---|-----------------|
| UNIVERSITÀ DEGLI STUDI<br>DI CATANIA<br>Protocollo Generale |                 |
| 12/05/2023  |                 |
| Prot. 140516.....   | Tit.VII Cl. 1.. |
| Rep. Decreti ..... 1910 .....                               |                 |