











## **IL RETTORE**

- Visto il vigente Statuto d'Ateneo;
- vista la legge n. 398 del 30 novembre 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 13.8.84;
- 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 240 del 30.12.2010 e successive modifiche ed integrazioni;
- visto il bando di concorso, per titoli, emanato con D.R. n. 1378 del 27.03.2025, per il conferimento di n. 2 borse di studio per ricerca, ciascuna della durata di 3 mesi e dell'importo di euro 3.750,00 (euro tremilasettecentocinquanta/00), per studenti dell'Università degli Studi di Catania iscritti al corso di laurea laurea specialistica o magistrale in Ingegneria Informatica (classe 35/S o LM-32), interessati a partecipare all'attività di ricerca nell'ambito del progetto FAIR Future Atificial Intelligence Research sulle seguenti tematiche: borsa n. 1 Caratterizzazione di sottostrutture funzionali del cervello mediante deep learning geometrico; borsa n. 2 Identificazione di pattern funzionali mediante tecniche di machine learning interpretability, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica, responsabile scientifico Prof. Mangioni (titolare dei fondi Prof. C. Spampinato);
- visto il D.R. n. 2817, registrato in data 02.07.2025, con cui sono stati dichiarati vincitori della borsa di studio per ricerca i candidati con ID risposta n. 1 e con ID risposta n. 6;
- vista la nota prot. n. 183995 del 03.10.2025, con la quale il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica autorizza la richiesta di rinnovo per ulteriori mesi 3 (tre) della borsa di studio per ricerca del candidato con ID risposta n. 6;
- accertata la copertura finanziaria da parte della struttura proponente, giusta nota istruttoria prot. n. 183995 del 03.10.2025 (sottoscritta dalla dirigente AFI il 13.10.2025);
- visto il decreto del Ministero dell'Università e della Ricerca n. 480 del 24.07.2025, assunto al protocollo di Ateneo n. 143850 del 25 luglio 2025, con il quale il Prof. Enrico Foti è stato nominato Rettore dell'Università degli Studi di Catania per sei anni a decorrere dal 19.09.2025 data dello stesso decreto

## **DECRETA**

**Art. 1 –** Per i motivi indicati nelle superiori premesse, al candidato con ID risposta n. 6 è prolungata alle stesse condizioni, per la durata di ulteriori mesi 3 (tre), la borsa di studio per ricerca dell'importo di euro 3.750,00 (euro tremilasettecentocinquanta/00), per studenti dell'Università degli Studi di Catania iscritti al corso di laurea specialistica o magistrale in Ingegneria Informatica (classe 35/S o LM-32),





interessati a partecipare all'attività di ricerca nell'ambito del progetto FAIR - Future Atificial Intelligence Research sulle seguenti tematiche: borsa n. 1 Caratterizzazione di sottostrutture funzionali del cervello mediante deep learning geometrico; borsa n. 2 Identificazione di pattern funzionali mediante tecniche di machine learning interpretability, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica, responsabile scientifico Prof. Giuseppe Mangioni.

**Art. 2** L'importo della borsa, pari ad euro 3.750,00 (euro tremilasettecentocinquanta/00), verrà erogato in un'unica rata posticipata.

Il pagamento sarà effettuato previa attestazione del Responsabile scientifico della ricerca. Al pagamento provvederanno i competenti Uffici dell'Amministrazione centrale.

Catania, 20/10/2025

TASA:	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA	
	Protocollo Generale	
20/10/2025		
Prot 196961 Tit.I.I.I 12		
Rep. Decreti . 4135		

Prof. Enrico Foti



TNP/GC