









IL RETTORE

- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- VISTA la Legge 30.12.2010, n° 240, recante "norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f;
- VISTA la legge n° 35 del 04.04.2012, di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di borse di ricerca di cui al D.R. n° 5 del 04.01.2016, modificato con D.R. n. 2699 del 08.08.2016 e successivamente modificato con D.R. 3835 del 02.11.2021;
- VISTO il decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca n. 480 del 24 luglio 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 settembre 2025;
- VISTO il D.R. n. 3504 del 9 luglio 2025 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica, la selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per soli titoli della durata di mesi 3 e dell'importo di € 7.500,00 lordi, dal titolo "Tecniche per la gestione delle risorse di reti ad alte prestazioni basate su digital twin", responsabile scientifico prof. Giacomo Morabito, da attivare nell'ambito del PNRR Partenariati estesi − progetto: "RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART RESTART" CUP: E63C22002070006 Spoke 6 (Innovative Architectures and Extreme Environments), con responsabile scientifico il prof. Sergio Palazzo;
- VISTA la nota del 01 ottobre 2025 prot. n. 180536 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica, con la quale ha nominato i componenti della Commissione giudicatrice del sopra citato bando, con l'impegno di portarla a ratifica al prossimo Consiglio di Dipartimento;
- VISTA la nota del presidente della commissione del sopra citato bando, del 15 ottobre 2025, prot. n. 193578, con la quale sono stati trasmessi, all'Area della Ricerca, gli atti del concorso e la relativa documentazione;
- VISTI gli atti concorsuali e accertatene la regolarità formale da parte degli uffici preposti

DECRETA

Art. 1 Per il conferimento di n.1 borsa di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica di cui al bando emanato con D.R. n. 3504 del 9 luglio 2025, citato

in premessa, responsabile scientifico della borsa prof. Giacomo Morabito, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:

dott.ssa Marialisa Scatà
dott.Waqas Gulzar
dott. Shahzeb Zafeer
totale punti: 26/100
totale punti: 25/100

Art. 2 Alla dott.ssa Marialisa Scatà, vincitrice della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, è conferita la borsa di ricerca dal titolo "Tecniche per la gestione delle risorse di reti ad alte prestazioni basate su digital twin", responsabile scientifico della borsa prof. Giacomo Morabito. La borsa di ricerca della durata di mesi 3 e dell'importo € 7.500,00 lordi comprensivi degli oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la fine del progetto di ricerca: "RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART - RESTART" - CUP: E63C22002070006 - Spoke 6 (Innovative Architectures and Extreme Environments), con responsabile scientifico il prof. Sergio Palazzo);

L'erogazione della borsa di ricerca graverà sull'impegno di spesa n. 85914-2/25, giusta nota istruttoria, prot. n. 152429 del 06.08.2025, trasmessa dall'Area Finanziaria il 2 settembre 2025.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo *on-line* sul sito web di Ateneo. I termini per eventuali impugnative decorrono dalla data di pubblicazione.

Catania, 21/10/2025

GC/mli

WOLLAND AND AND AND AND AND AND AND AND AND	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI				
	DI CATANIA				
	Protocollo Generale				
21/10/2025					
Prot	197803 TitIII Cl12				
Rep. De	creti4164				

IL RETTORE (Prof. Enrico Foti)

UNI	VERSITÀ DEG Protocollo Gene			ΊA
Il presente do	1466 cumento è stato a: 10/2025	ffisso all'Albo Uf . al . 20/11	ficiale d'A	Ateneo 5