

## 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. 773 del 03.03.2026 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 titoli e colloquio, della durata di mesi 6 e dell’importo di € 11.000,00 lordi, dal titolo “*Modellistica ECM di batterie al litio per applicazioni di elettronica di potenza con dispositivi WBG*”, con responsabile scientifico il prof. Antonio Testa, da svolgere nell’ambito del Programma di ricerca: PON Imprese e Competitività 2014-20 - Contratti di Sviluppo – “Disseminazione dei risultati del progetto GAME e sviluppo e validazione di modelli ECM per batterie agli ioni di litio, in grado di descrivere il comportamento dinamico sotto eccitazione ad alta frequenza (fino a 100 kHz)”;
- VISTA la nota del 25 marzo 2026 prot. n. 143500 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura, con la quale ha nominato la Commissione giudicatrice del sopracitato bando, con l’impegno di portarla a ratifica al prossimo Consiglio di Dipartimento;
- VISTA la nota del 7 aprile 2026 prot. n. 153907, con la quale sono stati trasmessi gli atti del concorso e la relativa documentazione all’Area della ricerca;
- CONSIDERATO in particolare il verbale n. 3 con il quale la commissione giudicatrice dichiara che l’unico candidato ammesso alla prova colloquio ha comunicato la rinuncia alla selezione, pertanto dichiara conclusi i lavori della commissione.


**D E C R E T A**

- Art. 1 Per le motivazioni indicate in premessa, la selezione pubblica, per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di n. 1 borsa di ricerca di durata mesi 6 e dell'importo di € 11.000,00, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura, dal titolo "Modellistica ECM di batterie al litio per applicazioni di elettronica di potenza con dispositivi WBG", responsabile scientifico il prof. Antonio Testa, di cui al bando emanato con D.R. n. 773 del 03.03.2026, non è stata attribuita per mancanza di candidati;
- Art. 2 La selezione di cui in premessa è, pertanto, conclusa senza l'attribuzione della borsa di ricerca.

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, 14/04/2026

MLI

|   |   |
|---|---|
|  | UNIVERSITÀ DEGLI STUDI<br>DI CATANIA<br>Protocollo Generale |
|   | 14/04/2026  |
|   | Prot. ....162078..... Tit.III Cl.12                         |
|   | Rep. Decreti .....1374.....                                 |

IL RETTORE  
(Prof. Enrico Foti)