

## 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;
- VISTI i DD.RR. n.2961 del 05.04.2019 e n.3412 del 05.11.2019 che attribuiscono al Prof. Salvatore Baglio, delegato alla Ricerca dell'Ateneo, la delega alla firma dei relativi atti e provvedimenti;
- VISTO il D.R. 4995 del 18 novembre 2024 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 6 e dell'importo di € 15.000,00 lordi, dal titolo “Strategie di Controllo per Inverter a Corrente Impresa in Sistemi di Trazione Elettrica”, responsabile scientifico il prof. Giacomo Scelba, da attivare nell'ambito del progetto di ricerca: “Sicilian MicronanoTech Research And Innovation Center – SAMOTHRACE”, CUP E63C22000900006, per lo svolgimento di attività di ricerca previste dallo Spoke 1 – ITM3 (innovation through microelectronics, microsystems and materials);
- VISTA la nota del 13 dicembre 2024 prot. 389038 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica con la quale ha notificato la nomina ai componenti della Commissione giudicatrice del sopra citato bando, come deliberato dal Consiglio di Dipartimento dell'11 dicembre 2024;
- VISTA la nota del 17 dicembre 2024 prot. 391166 del Presidente della Commissione, con la quale sono stati trasmessi, all'Area della Ricerca, gli atti del concorso e la relativa documentazione;
- VISTA la nota del 09 gennaio 2025 prot. n. 2258 del Presidente della Commissione con la quale sono stati rettificati i suddetti verbali;
- VISTI gli atti concorsuali e accertatene la regolarità formale da parte degli uffici preposti

## D E C R E T A

- 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. 4995 del 18 novembre 2024,

citato in premessa, responsabile scientifico della borsa prof. Giacomo Scelba, è emanata la bseguente graduatoria generale di merito:

- |                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| • dott. Gaetano Turrisi | totale punti: 90/100 |
| • dott. Gulzar Waqas    | totale punti: 60/100 |

Art. 2 Al dott. Gaetano Turrisi, vincitore della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, è conferita la borsa di ricerca dal titolo “Strategie di Controllo per Inverter a Corrente Impressa in Sistemi di Trazione Elettrica”, responsabile scientifico della borsa prof. Giacomo Scelba. La borsa di ricerca della durata di mesi 6 e dell’importo € 15.000,00 lordi comprensivi degli oneri a carico dell’Ateneo, dovrà concludersi entro la fine del progetto di ricerca: “Sicilian MicronanoTech Research And Innovation Center – SAMOTHRACE”, CUP E63C22000900006, per lo svolgimento di attività di ricerca previste dallo Spoke 1 – ITM3 (innovation through microelectronics, microsystems and materials);


L’erogazione della borsa di ricerca graverà sull’impegno di spesa n. 107416 - 2/24, giusta nota istruttoria trasmessa unitamente alla richiesta con prot. n. 337775, del 30 ottobre 2024.

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, 14/01/2025

PER IL RETTORE  
Il Delegato Alla Ricerca  
(Prof. Salvatore Baglio)

MLI

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
14/01/2025	
Prot. ....5512..... Tit.IIIICl...12	
Rep. Decreti .....128.....	