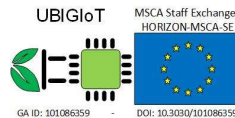




UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA



## IL RETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
Protocollo Generale
11 / 02 / 2025
Prot. .... 27974 .... Tit. III Cl. 12 Rep. Decreti ..... 583 .....

- 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. 4996 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 € 12.000,00 lordi, dal titolo “*Ultra-low-power mixed-signal circuits for battery-less IoT devices*”, responsabile scientifico il prof. Alfio Dario Grasso, da svolgere nell’ambito del progetto “UBIGIoT-Ultra-Low Design-Effort, Energy- Efficient and Battery-Indifferent Sensor Node for the Green Internet of Things”, Grant Agreement-101086359-UBIGIoT – CUP: D37G22000490006, di cui è responsabile scientifico il prof. Alfio Dario Grasso;
- VISTA la nota del 21 gennaio 2025, prot. n. 10142 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 del 15 gennaio 2025;
- VISTA la nota del 27 gennaio 2025, prot. n. 15070 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 6 febbraio 2025, prot. n. 25336 del Presidente della Commissione, con la quale sono stati trasmessi, all’Area della Ricerca, gli atti rettificati del concorso;
- 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 Elettronica e Informatica di cui al bando emanato con D.R. n. 4996 del 18 novembre 2024,

citato in premessa, responsabile scientifico della borsa prof. Alfio Dario Grasso, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:

- |                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| • dott. Marco Privitera | totale punti: 69/100 |
| • dott. Waqas Gulzar    | totale punti: 29/100 |

Art. 2 Al dott. Marco Privitera, vincitore della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, è conferita la borsa di ricerca dal titolo “*Ultra-low-power mixed-signal circuits for battery-less IoT devices*”, responsabile scientifico della borsa prof. Alfio Dario Grasso. La borsa di ricerca della durata di mesi 6 e dell’importo € 12.000,00 lordi comprensivi degli oneri a carico dell’Ateneo, dovrà concludersi entro la fine del progetto di ricerca: “UBIGIoT- Ultra-Low Design-Effort, Energy- Efficient and Battery-Indifferent Sensor Node for the Green Internet of Things”, Grant Agreement-101086359-UBIGIoT – CUP: D37G22000490006, di cui è responsabile scientifico il prof. Alfio Dario Grasso;

L’erogazione della borsa di ricerca graverà sull’impegno di spesa provvisorio n. 108849 dell’8 ottobre 2024, trasmesso unitamente alla richiesta con prot. n. 340900 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, 11/02/2025

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

*MLI*