



## 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. n. 3951 del 25 settembre 2024 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Scienze Biologiche Geologiche e Ambientali, Responsabile Scientifico della borsa prof.ssa Germana Barone, la selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per titoli e colloquio della durata di mesi 8 e dell’importo di € 10.000,00 lordi, dal titolo “*Caratterizzazione di intonaci a base di terra cruda e ottimizzazione delle miscele*”, da svolgere nell’ambito del progetto: “ITER- Intonaci di Terra Ecologici Riciclabili” - CUP: E63C23001320006, di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Rosa Giuseppina Caponetto;
- VISTA la nota del Direttore del Dipartimento di Scienze Biologiche Geologiche e Ambientali del 18 novembre 2024, prot. n. 367369, con la quale ha nominato i componenti della Commissione giudicatrice del sopra citato bando con l’impegno di portarla a ratifica il prossimo Consiglio di Dipartimento;
- VISTA la nota del 2 dicembre 2024 prot. 379745, con la quale sono stati trasmessi gli atti del concorso e la relativa documentazione all’Area della ricerca;
- 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 Scienze Biologiche Geologiche e Ambientali, di cui al bando emanato con D.R. n. 3951 del 25 settembre 2024, citato in premessa, Responsabile Scientifico della borsa prof.ssa Germana Barone, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:

- |                                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| • dott.ssa Lucrezia Longhitano | totale punti: 80/100 |
| • dott. Marco Cavarra          | totale punti: 70/100 |

Art. 2 Alla *dott.ssa Lucrezia Longhitano*, vincitrice della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, è conferita la borsa di ricerca dal titolo “*Caratterizzazione di intonaci a base di terra cruda e ottimizzazione delle miscele*”, Responsabile scientifico della borsa prof.ssa Germana Barone. La borsa di ricerca della durata di mesi 8 e dell’importo € 10.000,00 lordi comprensivi degli oneri a carico dell’Ateneo, dovrà concludersi entro la fine del progetto: “ITER- Intonaci di Terra Ecologici Riciclabili” - CUP: E63C23001320006, di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Rosa Giuseppina Caponetto.




UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA

L'erogazione della borsa di ricerca grava sull'impegno di spesa n. 87078 del 16 settembre 2024, trasmesso unitamente alla richiesta di attivazione della borsa il 18 settembre 2024, prot. n. 311278.

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, 10/12/2024

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
10/12/2024	
Prot. ..386172.....	Tit. I.I.I.CI. 12
Rep. Decreti ..5440.....	

MLI

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