



## BANDO A CASCATA Cod. CN0000022\_2

**Progetto “National Research Centre for Agricultural Technologies (AGRITECH)” – Cod. MUR: CN0000022 PNRR, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4 “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di “campioni nazionali di R&S” su alcune Key Enabling Technologies” Finanziato dall’Unione Europea –NextGenerationEU**

**Progetto: “GeneRare nuove Evldenze e sfruttare Nuove tecnogle per rafforzare il ruolo della biodiveRsità in agriColtura” - Acronimo “REINFORCe” (CUP E63C22000920005)**

*PROCEDURA DI SELEZIONE MEDIANTE VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO POST LAUREAM PER ATTIVITA' DI RICERCA*

### APPROVAZIONE ATTI

- VISTO** lo Statuto dell'Università della Calabria;
- VISTO** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e, in particolare, l'art.18;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di Borse di studio post lauream per attività di ricerca emanato con D.R. n. 90 del 04/02/2016;
- VISTO** il **D.D. n. 227 del 18/12/2024**, albo n. 2242 del 18/12/2024, con il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di studio post lauream della durata di 8 mesi ed importo complessivo pari ad euro 11.500,00, per lo svolgimento della seguente attività di ricerca presso il Dipartimento di Chimica e Tecnologie Chimiche dell'Università della Calabria – Titolo della ricerca: *“Determinazione di metalli in campioni di terreni e insetti”* - Progetto *“REINFORCe - “GeneRare nuove Evldenze e sfruttare Nuove tecnogle per rafforzare il ruolo della biodiveRsità in agriColtura”* a valere sul Bando a cascata emanato dall'Università degli Studi di Napoli Federico II (Spoke 2 – Progetto AGRITECH – codice: CN\_0000022\_2) con Provvedimento del Direttore Generale n. 372 del 28/03/2024 CUP: **E63C22000920005**;
- PRESO ATTO** che al sopracitato Progetto *“REINFORCe - “GeneRare nuove Evldenze e sfruttare Nuove tecnogle per rafforzare il ruolo della biodiveRsità in agriColtura”* è stato associato il seguente specifico **CUP: E63C22000920005**;
- VISTO** il **D.D. n. 8 del 14/01/2025** con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della sopracitata procedura selettiva;
- VERIFICATA** la regolarità del procedimento di valutazione e dei verbali prodotti dalla Commissione;
- RITENUTO** necessario provvedere in merito;

## DECRETA

**Art. 1** – Sono approvati gli atti relativi alla procedura selettiva pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di studio post lauream per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Chimica e Tecnologie Chimiche nell'ambito del Progetto finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU, Progetto "REINFORCe - *GeneRare nuove Evidenze e sfruttare Nuove tecnologie per rafforzare il ruolo della biodiversità in agricoltura*" è stato associato il seguente specifico **CUP: E63C22000920005** di cui al Bando di selezione emanato con **D.D. n. 227 del 18/12/2024** e la relativa graduatoria di merito per come di seguito riportato:

Candidato/a (Cognome)	Candidato/a (Nome)	VALUTAZIONE TITOLI (max 40)	COLLOQUIO (max 60)	PUNTEGGIO TOTALE (max 100)
VITELLI	Mariafrancesca	32/40	58/60	90/100

**Art. 2** – In conseguenza della suddetta graduatoria è dichiarato vincitore della selezione di cui all'art. 1, il candidato di seguito indicato:

**VITELLI Mariafrancesca**

Totale punti **90/100**

**Art. 3** – Il presente decreto sarà pubblicato sul Portale Amministrazione Trasparente di Ateneo, sezione Bandi di concorso-Borse di studio/Borse di Ricerca/Premi di studio/Premi di laurea all'indirizzo:

[https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it/pagina874\\_tc-4\\_borse-di-studioborse-di-ricercapremi-di-studiopremi-di-laurea.html](https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it/pagina874_tc-4_borse-di-studioborse-di-ricercapremi-di-studiopremi-di-laurea.html), e portato a ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI  
CHIMICA E TECNOLOGIE CHIMICHE  
(Prof.ssa Anna Maria Carmela Natale Vittoria NAPOLI)