



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
FONDO NAZIONALE  
RIPIRESA E RESILIENZA



agritech  
National Research Centre for  
Technology in Agriculture



Università  
degli Studi  
di Palermo

AREA RICERCA E INNOVAZIONE

SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA  
U.O. BORSE DI STUDIO FINALIZZATE ALLA RICERCA

## IL RETTORE

**Visto** il Regolamento per l'assegnazione delle borse di studio post-lauream dell'Università degli Studi di Palermo, emanato con D.R 800 del 04/02/2021;

Visto il Decreto Direttoriale MUR prot. n° 1032 del 17/06/2022, con il quale è stato ammesso a finanziamento il "National Research Centre for Agricultural Technologies", tematica "Tecnologie dell'Agricoltura (Agritech)", per la realizzazione dell'omonimo programma di ricerca;

**Visto** o il Bando Pubblico (bando a cascata), emanato dall'Università degli Studi di Napoli "Federico II", per la Selezione di Proposte Progettuali, da finanziare nell'ambito dello Spoke 2, di cui al programma di ricerca del Centro Nazionale per Tecnologie dell'Agricoltura "National Research Centre For Agricultural Technologies (Agritech)", a valere sulle risorse del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4, "Istruzione e Ricerca" - Componente 2, "Dalla Ricerca all'Impresa" - Linea di 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;

**Visto** il progetto di ricerca denominato "Sviluppo di sistemi pesticide-free per la Gestione fitosanitaria delle colture Agrarie con tecnologie bio-iSpirate" - acronimo "SIGNALS", finanziato nell'ambito del bando a cascata sopra citato;

**Visto** il deliberato assunto dal Consiglio del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF), nella seduta del 25/10/2024, in merito alla attivazione di n° 1 borsa di studio post-lauream da far gravare su "SIGNALS", PNRR "Agritech", Spoke 2 - Responsabile Scientifico: Prof. Stefano Colazza;

**Visto** il proprio decreto n° 14065 del 16/12/2024 con il quale è stata indetto un concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 10 e per l'importo di € 18.000,00 per attività di ricerca dal titolo "Sviluppo di metodologie eco-compatibili per il massimizzare l'azione di insetti parassitoidi in condizioni di campo", da far gravare su "SIGNALS", PNRR "Agritech", Spoke 2, Codice Progetto: PRJ-1875; Responsabile Scientifico: Prof. Stefano Colazza - CUP: E63C22000920005;

**Visto** il proprio decreto n° 863 del 29/01/2025 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva;

**Esaminati** gli atti del concorso, trasmessi dalla Commissione giudicatrice;

**Considerato** che il sopra citato bando di concorso è stato emanato sub-condizione, nelle more dell'acquisizione dell'approvazione della variazione di bilancio da parte del Consiglio di Amministrazione;

**Vista** la delibera del Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 18/20 dicembre 2024, con la quale è stata autorizzata la variazione del Budget Unico di Ateneo 2024 derivante dal finanziamento concesso al progetto di ricerca dal titolo "Sviluppo di sistemi pesticide-free per la Gestione fitosanitaria delle colture Agrarie con tecnologie bio-iSpirate" acronimo SIGNALS – Responsabile Scientifico prof. Stefano Colazza;

**Vista** l'attestazione di avvenuta allocazione budget sul progetto reale PRJ-1875, W. P. Ricerca Fondamentale, rilasciata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF), prot. n° 209457 del 06/12/2024, per la copertura della borsa di studio sopra citata.



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

AREA RICERCA E INNOVAZIONE  
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA  
U.O. BORSE DI STUDIO FINALIZZATE ALLA RICERCA

## DECRETA

### ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 10 e per l'importo di € 18.000,00 per attività di ricerca dal titolo "*Sviluppo di metodologie eco-compatibili per il massimizzare l'azione di insetti parassitoidi in condizioni di campo*", da far gravare su Progetto "SIGNALS", PNRR "Agritech", Spoke 2, Codice Progetto: PRJ-1875; Responsabile Scientifico: Prof. Stefano Colazza - CUP: E63C22000920005 – Codice Concorso: **BS-RIC 241-2024**.

Viene approvata la seguente graduatoria:  
**Cognome e nome – punteggio**

DI PASQUALE Maria Liliana - 100/100

### ART. 2

Viene dichiarato vincitore:  
**Cognome e nome – punteggio**

DI PASQUALE Maria Liliana - 100/100

Il Rettore  
Prof. Massimo Midiri