



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO  
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. n° 800 del 04/02/2021;

**Visto** il proprio decreto n° n° 4632 del 17/05/2024 con il quale è stato indetto un concorso pubblico, per titoli ed esame colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 10.000,00 per attività di ricerca dal titolo "*Valutazione agronomica e nutraceutica dell'impatto della biofortificazione con selenio (Se), iodio (I) e molibdeno (Mo) della fragola (Fragaria x ananassa Duch.) e della fragolina di bosco (Fragaria vesca L.) coltivate in ambiente protetto*", da far gravare su: Progetto Bi. Fragol. Eco, PSR Sicilia 2014-2022, Misura 16, Sottomisura 16.2, Codice Progetto: PRJ-1531; Responsabile Scientifico: Prof. Leo Sabatino - CUP: G87H22003330006;

**Visto** il deliberato assunto dal Consiglio del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF), nella seduta del 16/07/2024, in merito alla composizione della Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva sopra citata;

**Considerato** che, ai sensi dell'art. 4 del bando di concorso citato in premessa, occorre procedere alla nomina della Commissione Giudicatrice;

## DECRETA

La Commissione giudicatrice del concorso pubblico, per titoli ed esame colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 10.000,00 per attività di ricerca dal titolo "*Valutazione agronomica e nutraceutica dell'impatto della biofortificazione con selenio (Se), iodio (I) e molibdeno (Mo) della fragola (Fragaria x ananassa Duch.) e della fragolina di bosco (Fragaria vesca L.) coltivate in ambiente protetto*", da far gravare su: Progetto Bi. Fragol. Eco, PSR Sicilia 2014-2022, Misura 16, Sottomisura 16.2, Codice Progetto: PRJ-1531; Responsabile Scientifico: Prof. Leo Sabatino - CUP: G87H22003330006; Codice Concorso: **BS-RIC 81-2024** è così composta:

Presidente	Prof. Leo Sabatino
Componente	Prof. Salvatore La Bella
Componente	Prof. Claudio De Pasquale
Supplente	Prof. Mario Licata

Il Rettore  
Prof. Massimo Midiri