



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



MINISTERO DELL'AGRICOLTURA
DELLA SOVRANITÀ ALIMENTARE
E DELLE FORESTE



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



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. n° 11835 del 29/10/2025; degli Studi di Palermo, emanato con D.R. n° 11835 del 29/10/2025;

Visto il proprio decreto n° 464 del 21/01/2026, prot. n° 9377, 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 12 e per l'importo di € 24.412,50 per attività di ricerca dal titolo *"Ricerca e sviluppo in ambito microbiologico e tecnologico-alimentare per la selezione, applicazione e monitoraggio di nuovi ceppi di lieviti e batteri lattici ad azione bio protettiva per l'aumento della qualità e della sostenibilità ambientale della produzione delle olive da mensa stile Castelvetro"*, da far gravare su Progetto di ricerca dal titolo "Filiera sostenibile delle olive da mensa", V Bando Contratti di Filiera – MASAF, Codice Progetto: PRJ-1059; Responsabile Scientifico: Prof. Nicola Francesca - CUP: B79I21001180001; Codice Concorso: **BS-RIC 7-2026**;

Visto il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali, n 1473 del 12/02/2026, 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 12 e per l'importo di € 24.412,50 per attività di ricerca dal titolo *"Ricerca e sviluppo in ambito microbiologico e tecnologico-alimentare per la selezione, applicazione e monitoraggio di nuovi ceppi di lieviti e batteri lattici ad azione bio-protettiva per l'aumento della qualità e della sostenibilità ambientale della produzione delle olive da mensa stile Castelvetro"*, da far gravare su Progetto di ricerca dal titolo "Filiera sostenibile delle olive da mensa", V Bando Contratti di Filiera – MASAF, Codice Progetto: PRJ-1059; Responsabile Scientifico: Prof. Nicola Francesca - CUP: B79I21001180001; Codice Concorso: **BS-RIC 7-2026**, è così composta:

Presidente
Componente
Componente
Supplente

Prof. Nicola Francesca
Prof. Raimondo Gaglio
Prof.ssa Patrizia Bella
Prof.ssa Antonella Maggio

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri