









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° 800 del 04/02/2021;

Visto il proprio decreto n° 1683 del 18/02/2025, prot. n° 26640, 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 € 8.400,00 per attività di ricerca dal titolo "Analisi di campioni di lana finalizzate alla valutazione delle qualità del vello e determinazione della variabilità fenotipica", da far gravare su Progetto "VOOL", PNRR, "Agritech", Spoke 7, Codice Progetto: PRJ-1955; Responsabile Scientifico: Prof. Salvatore Mastrangelo - CUP: H93C22000440007,; Codice Concorso: **BS-RIC 35-2025**;

Visto Il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF), n 2857 del 11/03/2025, 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 l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 8.400,00 per attività di ricerca dal titolo "Analisi di campioni di lana finalizzate alla valutazione delle qualità del vello e determinazione della variabilità fenotipica", da far gravare su Progetto "VOOL", PNRR, "Agritech", Spoke 7, Codice Progetto: PRJ-1955; Responsabile Scientifico: Prof. Salvatore Mastrangelo - CUP: H93C22000440007,; Codice Concorso: BS-RIC 35-2025, è così composta:

Presidente Prof. Salvatore Mastrangelo

Componente Prof.ssa Maria Teresa Sardina

Componente Prof. Antonino Di Grigoli

Supplente Prof.ssa Adriana Bonanno

Il Rettore Prof. Massimo Midiri