



**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° 6829 del 04/10/2023, prot. n° 147774, 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 € 14.600,00 per attività di ricerca dal titolo "*Valorizzazione della mandorlicoltura in ambienti Mediterranei attraverso strategie integrate con l'utilizzo di cover crops*", da far gravare su Progetto PRIMA 2021 "VALMEDALM", Codice Progetto: PRJ-0824; Responsabile Scientifico: Prof. Valeria Borsellino - CUP: B73C22000770001; Codice Concorso: **BS-RIC 82-2023**;

Visto il Decreto n° 7580 del 25/10/2023 del Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF), 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 12 e per l'importo di € 14.600,00 per attività di ricerca dal titolo "*Valorizzazione della mandorlicoltura in ambienti Mediterranei attraverso strategie integrate con l'utilizzo di cover crops*", da far gravare su Progetto PRIMA 2021 "VALMEDALM", Codice Progetto: PRJ-0824; Responsabile Scientifico: Prof. Valeria Borsellino - CUP: B73C22000770001; Codice Concorso: **BS-RIC 82-2023**, è così composta:

Presidente	Prof. Valeria Borsellino
Componente	Prof. Francesco Paolo Marra
Componente	Prof. Alessandra Carrubba
Supplente	Prof. Gabriella Lo Verde

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri