



**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° 845 del 05/02/2024, prot. n° 17228, con il quale è stato indetto un concorso pubblico, per titoli ed esame colloquio, per l'attribuzione di n° 4 borse di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 7.500,00 ciascuna per attività di ricerca dal titolo "*Le comunità in rete per il rafforzamento della conservazione dell'agrobiodiversità.*", da far gravare su Accordo di Collaborazione DARCH-Dip. Agricoltura Regione Siciliana, Progetto "TRAVELBIO", Codice Progetto: CON-0627; Responsabile Scientifico: Prof. Francesco Sottile ; Codice Concorso: **BS-RIC 14-2024**;

Visto il deliberato assunto dal Consiglio del Dipartimento di Architettura (DARCH), nella seduta del 22/02/2024, 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 l'attribuzione di n° 4 borse di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 7.500,00 ciascuna per attività di ricerca dal titolo "*Le comunità in rete per il rafforzamento della conservazione dell'agrobiodiversità.*", da far gravare su Accordo di Collaborazione DARCH-Dip. Agricoltura Regione Siciliana, Progetto "TRAVELBIO", Codice Progetto: CON-0627; Responsabile Scientifico: Prof. Francesco Sottile ; Codice Concorso: **BS-RIC 14-2024**, è così composta:

Presidente	Prof. Francesco Sottile
Componente	Prof. Simona Colajanni
Componente	Prof. Maurizio Bruno
Supplente	Dott. Natale Badalamenti

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri