



**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° 6637 del 05/07/2024, prot. n° 112640, 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 8 e per l'importo di € 10.400,00 per attività di ricerca dal titolo "*Analisi di dati sismici per la caratterizzazione sismica del suolo di edifici scolastici siti nel comune di Palermo*", da far gravare su Convenzione CURSA-DiSTeM, Codice Progetto: CON-0696; Responsabile Scientifico: Prof. Raffale Martorana - CUP: E61C22001310001; Codice Concorso: **BS-RIC 113-2024**;

**Visto** Il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM), n. 7444 del 26/07/2024, 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 l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 8 e per l'importo di € 10.400,00 per attività di ricerca dal titolo "*Analisi di dati sismici per la caratterizzazione sismica del suolo di edifici scolastici siti nel comune di Palermo*", da far gravare su Convenzione CURSA-DiSTeM, Codice Progetto: CON-0696; Responsabile Scientifico: Prof. Raffale Martorana - CUP: E61C22001310001; Codice Concorso: **BS-RIC 113-2024**, è così composta:

Presidente	Prof. Raffaele Martorana
Componente	Dott.ssa Patrizia Capizzi
Componente	Prof. Mimmo Palano
Supplente	Dott. Maurizio Gasparo Morticelli

Il Rettore  
Prof. Massimo Midiri