







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° 6809 del 18/06/2025, prot. n° 99632, 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 € 7.200,00 per attività di ricerca dal titolo "Sviluppo e implementazione di un sistema di conversione statica di energia elettrica mediante moduli half-bridge prototipali ad alta densità di potenza", da far gravare su PNRR "Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile — CNMS) MOST", Spoke 12 – WP 4, Codice Progetto: PRJ-1101_SPOKE_12; Responsabile Scientifico: Prof. Rosario Miceli - Tutor: Dott. Nicola Campagna - CUP: B73C22000760001; Codice Concorso: **BS-RIC 149-2025**;

Visto Il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria, n 7811 del 16/07/2025, 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 € 7.200,00 per attività di ricerca dal titolo "Sviluppo e implementazione di un sistema di conversione statica di energia elettrica mediante moduli half-bridge prototipali ad alta densità di potenza", da far gravare su PNRR "Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile — CNMS) MOST", Spoke 12 – WP 4, Codice Progetto: PRJ-1101_SPOKE_12; Responsabile Scientifico: Prof. Rosario Miceli - Tutor: Dott. Nicola Campagna - CUP: B73C22000760001; Codice Concorso: BS-RIC 149-2025, è così composta:

Presidente Prof. Rosario Miceli

Componente Prof. Antonino Oscar Di Tommaso

Componente Dott. Massimo Caruso

Supplente Dott. Filippo Pellitteri

Il Rettore Prof. Massimo Midiri