







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° 1013 del 03/02/2025, prot. n° 17329, 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 € 21.600,00 per attività di ricerca dal titolo "Caratterizzazione di componenti di elettronica di potenza di tipo fault-tolerant", da far gravare su PNRR "Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile — CNMS) MOST", Spoke 13, Codice Progetto: PRJ-1101\_SMART\_STORAGE\_PLUG; Responsabile Scientifico: Prof. Rosario Miceli - Tutor: Dott. Massimo Caruso - CUP: B73C22000760001; Codice Concorso: **BS-RIC 16-2025**;

**Visto** Il Deliberato assunto dal Consiglio del Dipartimento di Ingegneria, nella seduta del 19/03/2025, 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 12 e per l'importo di € 21.600,00 per attività di ricerca dal titolo "Caratterizzazione di componenti di elettronica di potenza di tipo fault-tolerant", da far gravare su PNRR "Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile — CNMS) MOST", Spoke 13, Codice Progetto: PRJ-1101\_SMART\_STORAGE\_PLUG; Responsabile Scientifico: Prof. Rosario Miceli - Tutor: Dott. Massimo Caruso - CUP: B73C22000760001; Codice Concorso: BS-RIC 16-2025, è così composta:

Presidente Prof. Rosario Miceli

Componente Prof. Antonino Oscar Di Tommaso

Componente Prof. Massimo Caruso

Supplente Dott. Filippo Pellitteri

Il Rettore Prof. Massimo Midiri