



**Università
degli Studi
di Palermo**

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. 4972 del 05/05/2025 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 € 15.000,00 per attività di ricerca dal titolo "*Modellazione dei sistemi MBR e IFAS per il trattamento delle acque reflue*", da far gravare su: Progetto PRIN_2022_PNRR "Innovative Membrane technologies for advanced and sustainable wastewater treatment in view of boosting a circular economy approach" P2022SLCFR_001 Codice: PRJ-0564 (€ 5.843,00), 2017-CONTAB-0009 (€ 8.774,00) e PJ_SPONSOR_XYLEM_D26 (€ 383,00); Responsabile Scientifico: Prof. Giorgio Mannina; CUP: B53D23027250001;

Visto il Decreto n. 6361 del 06/06/2025 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria, 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 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 € 15.000,00 per attività di ricerca dal titolo "*Modellazione dei sistemi MBR e IFAS per il trattamento delle acque reflue*", da far gravare su: Progetto PRIN_2022_PNRR "Innovative Membrane technologies for advanced and sustainable wastewater treatment in view of boosting a circular economy approach" P2022SLCFR_001 Codice: PRJ-0564 (€ 5.843,00), 2017-CONTAB-0009 (€ 8.774,00) e PJ_SPONSOR_XYLEM_D26 (€ 383,00); Responsabile Scientifico: Prof. Giorgio Mannina; CUP: B53D23027250001; Codice Concorso: **BS-RIC 66-2025** è così composta:

Presidente	Prof. Giorgio Mannina
Componente	Prof. Daniele Di Trapani
Componente	Dott. Antonio Mineo
Supplente	Prof. Michele Torregrossa

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri