





DECRETO N. 2025/358

IL DIRETTORE

VISTO il *Regolamento di Ateneo per l'istituzione e il conferimento di borse di ricerca*, emanato con D.R. n. 1141 del 13/03/2025;

VISTO il Decreto d'urgenza n. 2025/315 del 26/09/2025 che ha approvato la proposta pervenuta dal prof. Alfonso William Mauro ed ha autorizzato l'emanazione del relativo Bando di selezione per n. 1 borsa di ricerca;

VISTO l'Avviso Pubblico del 26/09/2025 (D.D. n. 2025/316), codice identificativo BR/2025/DII/8, con il quale è stata indetta una selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca finanziata nell'ambito della RIASSEGNAZIONE ECONOMIE CDA del 27.07.2022 - Refrigera, scadenza 31/12/2028, responsabile scientifico prof. Alfonso William Mauro. Il titolo dell'attività di ricerca della borsa è: "Modellazione dinamica di pompe di calore del tipo aria-aria, multi-stadio, in presenza di frost", per l'importo complessivo lordo di euro 24.000,00 e per la durata di mesi 12;

VISTO l'art. 6 del predetto Avviso Pubblico;

ACQUISITE le dichiarazioni, con le quali, individualmente, i membri della Commissione hanno dichiarato di non aver riportato condanne penali anche con sentenza non passata in giudicato per i reati previsti nel capo 1 del titolo 2 del libro II del C.P. (Allegati 1, 2, 3 e 4);

VISTA l'urgenza, poiché la data del colloquio è fissata per il giorno **24 ottobre 2025**, come indicato nell'Allegato A del Bando;

VISTO l'art. 2, comma 3, del *Regolamento di Ateneo di organizzazione e funzionamento dei Dipartimenti*, pubblicato con DR/2025/2770 del 16/06/2025;

DECRETA

Art. 1 - La Commissione per la borsa di ricerca BR/2025/DII/8 è così composta:

Prof.ssa Maria Laura DI SOMMA
 Presidente
 Dott. Elio DI GIULIO
 Dott. Andrea FRAGNITO
 Componente

Dott. Marco D'ALESSANDRO Segretario verbalizzante

Art. 2 - Il presente Decreto sarà notificato ai Componenti della Commissione.

Art. 3 - Il presente Decreto sarà portato in ratifica nella prossima riunione del Consiglio di Dipartimento.

Napoli, 22/10/2025

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ing. Nicola Bianco

