



PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022

Progetto "circuLar economy-Oriented DEsign using hybrid-dissimilar joints and sustainable materials for lightweight structures-LODE"

CUP J53D23015810001 - codice identificativo P2022SXTA4\_002

## IL DIRETTORE

- VISTO l'avviso di selezione, prot. n. 39699 del 18 Marzo 2025, per il conferimento di n. 1 borsa di studio post laurea esente per attività di ricerca della durata di 2 (due) mesi, eventualmente innovabili, per un importo di € 3.000,00 (tremila/00), destinata a laureati con **Laurea Magistrale in Fisica o in Ingegneria Navale o titolo equipollente (V.O.)** per lo svolgimento della seguente attività: **Sviluppo di un modello fisico per la valutazione della segnatura magnetica di una nave realizzata con differenti materiali.**
- VISTA la proposta di nomina della Commissione giudicatrice presentata dalla Prof. **Vincenzo Crupi**, con nota prot. n. 49064 del 02/04/2025

## DECRETA

### Art. 1

Di nominare la seguente Commissione giudicatrice per la selezione indicata in premessa:  
Componenti

Effettivi:

- prof. Vincenzo Crupi (SSD: IIND-01/B Costruzioni e impianti navali)
- prof. Luigi Calabrese (SSD: IMAT-01/A Scienza e tecnologia dei materiali)
- prof. Benedetto Mele (SSD: IIND-01/A Architettura navale)

Supplente

- prof.ssa Gabriella Epasto (SSD: IIND-03/A Progettazione meccanica e costruzione di macchine)

**Direttore del Dipartimento di Ingegneria**

*Prof. Ernesto Cascone*  
(firmato digitalmente)