



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2

Investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)"

Decreto Direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022, Avviso pubblico per la presentazione di Progetti di ricerca di Rilevante

Interesse Nazionale (PRIN) da finanziare nell'ambito del PNRR

Progetto PRIN_2022TY7JM5_003

CUP Master: J53D23002440006, CUP: J53D23002450006

IL DIRETTORE

VISTO l'avviso di selezione, prot. n. **11290 del 27 Gennaio 2025**, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca post laurea esente per attività di ricerca della durata di **6 (sei) mesi**, eventualmente rinnovabile, per un importo di **€ 9.000,00 (novemila/00)**, destinata a laureati con LAUREA Magistrale in Ingegneria Meccanica (Classe LM33) o titolo equipollente (V.O.), per lo svolgimento della seguente attività: **"Realizzazione e caratterizzazione di un sistema di misura basato su Blade Tip Timing (BTT) per il rilevamento delle vibrazioni delle palette di una turbomacchina"**

VISTA la proposta di nomina della Commissione giudicatrice presentata dal Prof. **Fabrizio Freni**, con nota prot. n. **21463 del 12/02/2025**

DECRETA

Art. 1

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

- Prof. Fabrizio Freni (presidente)
- Prof. Roberto Montanini (componente)
- Prof. Antonio Cannuli (componente)
- Prof. Antonino Quattrocchi (supplente)

Il Direttore
Prof. Ernesto Cascone