



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI  
FEDERICO II



DIPARTIMENTO DI  
INGEGNERIA  
INDUSTRIALE

**CONCORSO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO *POST-LAUREA* PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA DAL TITOLO: "Ottimizzazione prestazionale di motori a combustione interna tramite simulazione CFD-1D", DELLA DURATA DI MESI 12 E DELL'IMPORTO ANNUO LORDO DI € 20.953,50 (al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione) – AMBITO DISCIPLINARE: Macchine a fluido – SSD: ING-IND/08 – STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE.**

**CODICE RIFERIMENTO: AR/2022/Lamborghini/1**

**BANDO del 09/11/2022 emesso con D.D. 2022/425**

### **VALUTAZIONE COLLOQUIO**

<b>CANDIDATO</b>	<b>PUNTEGGIO COLLOQUIO</b>
Mattia De Vita	40/50

Napoli, 13/12/2022

Il Presidente della Commissione  
prof. Fabio Bozza

---