



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II



DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA
INDUSTRIALE

CONCORSO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO POST DOTTORATO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA, DI CUI AL PROGETTO Sviluppo di un modello 3D di combustione per motore dual fuel alimentato ad idrogeno", DELLA DURATA DI MESI 12 E DELL'IMPORTO ANNUO LORDO DI € 21043,93 (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/DII/9

BANDO 23/03/2022 emesso con D.D. 2022/117

VALUTAZIONE COLLOQUIO

CANDIDATO	PUNTEGGIO COLLOQUIO
DE ROBBIO Roberta	30

Napoli, 5 maggio 2022

Il Presidente della Commissione

prof. Adolfo Senatore