



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: "SVILUPPO DI MODELLI DI SIMULAZIONE DINAMICA DI SISTEMI DI ACCUMULO BASATI SU ELETTROLIZZATORI, IDROGENO E CELLE A COMBUSTIBILE", DELLA DURATA DI MESI 12 E DELL'IMPORTO ANNUO LORDO DI € 19456,83 (al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione) – AMBITO DISCIPLINARE: FISICA TECNICA INDUSTRIALE – SSD: ING-IND/10 – STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE.

CODICE RIFERIMENTO: AR/2023/GRETHA/1

BANDO del 29/03/2023 emesso con D.D. 2023/058

VALUTAZIONE COLLOQUIO

CANDIDATO	PUNTEGGIO COLLOQUIO
Sommella Antonio	40/50

Napoli, 02/05/2023

Il Presidente della Commissione
prof. Massimo Dentice d'Accadia
