

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.1
“Fondo per il Programma Nazionale della Ricerca (PNR)
e Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)”
Finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU
Bando PRIN 2022 PNRR - D.D. n. 1409 del 14.09.2022

CONCORSO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO *POST-LAUREA* PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DAL TITOLO: “IMPLEMENTAZIONE DI METODOLOGIE SOFTWARE PER IL DIMENSIONAMENTO CONCETTUALE DI VELIVOLI IPERSONICI PER TRASPORTO PASSEGGERI”, DELLA DURATA DI MESI 12 E DELL'IMPORTO ANNUO LORDO DI € 19.456,83 (al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione) – AMBITO DISCIPLINARE: MECCANICA DEL VOLO – SSD: ING-IND/03 – STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

CODICE RIFERIMENTO: AR/2023/PNRR/PRIN/1
BANDO del 28/12/2023 emesso con D.D. 2023/307

VALUTAZIONE DEI TITOLI

CANDIDATO	PUNTEGGIO TITOLI
CAPASSO Michele	29

Il Colloquio si terrà il giorno 24 gennaio 2024, alle ore 10.00 presso l'Aula Biblioteca, Edificio 11, Via Claudio 21 - Napoli.

Napoli, 22/01/2024

Il Presidente della Commissione
prof. Agostino De Marco

