







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 - D.D. n. 104 del 02.02.2022

CONCORSO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO POST-LAUREA PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DAL TITOLO: "TRAINING AND TESTING OF AI-BASED ALGORITHMS FOR WAKE DETECTION", DELLA DURATA DI MESI 12 E DELL'IMPORTO LORDO DI € 21.888,93 (al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione) − AMBITO DISCIPLINARE: IMPIANTI E SISTEMI AEROSPAZIALI− SSD: ING-IND/05 − STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

CODICE RIFERIMENTO: AR/2024/PRIN/8
BANDO del 06/06/2024 emesso con D.D. 2024/215

VALUTAZIONE DEI TITOLI

CANDIDATO	PUNTEGGIO TITOLI
CRISTOFANO Angela Carmen	25

La candidata è ammessa al colloquio.

Il Colloquio si terrà il giorno 12 luglio 2024, alle ore 10.30 su piattaforma Microsoft TEAMS, al seguente link:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-

join/19%3 a CFSOV b CSdCDHz NXAJ1 jqqLNyVM57 JPSx28 rlqYyU1 Og1%40 thread.tacv2/1720592862693? context=%7b%22 Tid%22%3a%222 fcfe26a-bb62-46b0-b1e3-28 f9da0c45 fd%22%2c%22 Oid%22%3a%22 ed3ef0f4-fd13-45 ad-a397-ace8bd57cd9f%22%7d.

Napoli, 10/07/2024

Il Presidente della Commissione

prof. Alfredo Renga

Alfred Lovey