



CONCORSO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO *POST DOTTORATO* PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA DAL TITOLO: "Tecniche Innovative di Intelligenza Artificiale per Detection e Caratterizzazione di Target in Applicazioni Aerospaziali", DELLA DURATA DI MESI 12 E DELL'IMPORTO ANNUO LORDO DI € 28.436,83 (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/Intsen2/1

BANDO del 14/05/2024 emesso con D.D. 2024/175

### VALUTAZIONE DEI TITOLI

CANDIDATO	VOTO di LAUREA MAGISTRALE	PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	Diplomi di specializzazione e corsi di perfezionamento post- laurea	ALTRI TITOLI	TOTALE PUNTEGGIO TITOLI
Opromolla Roberto	25	25	0	15	65

Risultano ammessi alla prova orale i candidati che hanno ottenuto un punteggio pari almeno a 35/70.

Napoli, 11/06/2024

Il Presidente della Commissione

prof. Alfredo Renga