

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: "Studio della propagazione degli ultrasuoni in solidi/liquidi e sviluppo di un sistema per la generazione controllata di onde ultrasoniche", DELLA DURATA DI MESI 12 E DELL'IMPORTO ANNUO LORDO DI € 24.695,21 (al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione) – AMBITO DISCIPLINARE: Costruzioni e Strutture Aerospaziali – SSD: IIND-01/D – STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

CODICE RIFERIMENTO: AR/2024/PNRR/PRIN/8

BANDO del 23/12/2024 emesso con D.D. 2024/575

VALUTAZIONE DEI TITOLI

Rif	Cognome e nome	PUNTEGGIO TITOLI
1	BARAI Viplav Anil	18
2	CASTAGNOLA Gilbert Junior	27
3	CHITTILAMANA MOHANAKUMAR Vishnu Narayanan	5
4	COZZUTO Paolo	8
5	DELLA MONICA Silvana	27
6	DO NASCIMENTO LUIZ Murilo	N.A.
7	GONDOLA Gregorio	25
8	GULANE Sahil Ashok	20
9	HALLOUMI Noureddine	10
10	HEFNAWY Mohamed Ashraf Mahmoud Mahmoud	26
11	MALAPONTE Giulia	N.A.
12	ORMENESE Rodolfo	10
13	PAGLIAFORA Aniello	25
14	PIRCHIO Francesco	14

N.A. Il candidato non è ammesso al Concorso in quanto il titolo di studio posseduto non appartiene alle Classi di Laurea richieste dal Bando (LM-17, LM-20, LM-33, LM-61).

Il colloquio si terrà il giorno 4 febbraio 2025 alle ore 16.00 online su MS Teams al seguente link:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3aY_zVVqWko3LFGvSBEZsOIWeES8pDOWmXVe1SHnVRGmc1%40thread.tacv2/1738581577729?context=%7b%22id%22%3a%22fcfe26a-bb62-46b0-b1e3-28f9da0c45fd%22%2c%22oid%22%3a%22c2a592a0-2e91-411a-beaf-72dcd81602f7%22%7d

Napoli, 03/02/2025

Il Presidente della Commissione

prof. Fabrizio RICCI