

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: “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 € 19.456,83 (al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione) – AMBITO DISCIPLINARE: COSTRUZIONI E STRUTTURE AEROSPAZIALI – SSD: ING-IND/04 – STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

CODICE RIFERIMENTO: AR/2024/PRIN/6
BANDO del 02/05/2024 emesso con D.D. 2024/161

VALUTAZIONE DELLA PROVA-COLLOQUIO

| CANDIDATI | PUNTEGGIO COLLOQUIO |
|--------------------------|----------------------------|
| Saranya SASIKUMAR | n.d. |
| PIYUSH | 47 |
| Abdul HISSAMI TASCAN | n.d. |
| Benjamin SANCHEZ PADILLA | 47 |
| Sania ASIF | n.d. |

Napoli, 28/05/2024

Il Presidente della Commissione
prof. Fabrizio Ricci

