

**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: “EFFICIENZA ENERGETICA E COMFORT AMBIENTALE PER UN RIUSO RESILIENTE DEGLI EDIFICI STORICI”, DELLA DURATA DI MESI 12 E DELL'IMPORTO ANNUO LORDO DI € 20.055,13 (al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione) – AMBITO DISCIPLINARE: FISICA TECNICA AMBIENTALE – SSD: ING-IND/11 – STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE**

**CODICE RIFERIMENTO: AR/2024/PRIN/3**  
**BANDO del 15/02/2024 emesso con D.D. 2024/059**

**VALUTAZIONE DEI TITOLI**

<b>CANDIDATO</b>	<b>PUNTEGGIO TITOLI</b>
IACCHEO Anna	16

La candidata è ammessa al colloquio.

Il Colloquio si terrà il giorno 22 marzo 2024, alle ore 9:30 presso la Sala Riunioni del Dipartimento di Ingegneria Industriale, sita all' XI piano della sede di Piazzale Tecchio 80, 80125, Napoli.

Napoli, 20/03/2024

Il Presidente della Commissione  
prof. Fabrizio Ascione

*(Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3  
del D.Lgs. n. 39/1993)*