

Procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, indetta con decreto rettorale rep n. 1983/2023, prot. 0274852 in data 20/10/2023, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di durata annuale di fascia I avente per argomento “Sviluppo di tecniche di misura "in situ" delle proprietà acustiche dei materiali”, SSD ING-IND/11, presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura, a valere su fondi del Ministero dell’Università e della Ricerca, Fondo per il Programma Nazionale della Ricerca (PNR) e Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) finalizzato a rafforzare le misure di sostegno alla ricerca scientifica indicate nel PNR 2021-2027 e a finanziare i Progetti di Ricerca PRIN 2022, intervento Missione 4 Componente 2 (M4C2) “Dalla Ricerca all’Impresa” investimento 1.1. relative al Programma Quadro di Ricerca e Innovazione dell’Unione europea - NextGenerationEU

ELENCO AMMESSI AL COLLOQUIO	punteggi attribuiti nella valutazione titoli
1) 1442054	Punti (valutazione titoli) 30/60
ELENCO NON AMMESSI AL COLLOQUIO	punteggi attribuiti nella valutazione titoli
nessuno	

La commissione, ai sensi dell’art. 6, comma 2 del Regolamento per il conferimento e il rinnovo di assegni di ricerca ex lege 240/2010, comunica quanto segue:

La data del colloquio è fissata per il giorno lunedì 11 Dicembre 2023 alle ore 17.00 presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura mediante collegamento telematico su piattaforma Teams:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NmJkYjk5ZWMtNjFiNy00MzRmLWI5MTItYWZIZWYxNzg1YWUx%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22bb064bc5-b7a8-41ec-babe-d7beb3faeb1c%22%2c%22Oid%22%3a%22c8df2a83-dd1b-4a16-8810-368330cbdbde%22%7d

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Angelo Farina	PRESIDENTE	firmato digitalmente
Prof. Edoardo Alessio PIANA	MEMBRO	firmato digitalmente
Prof. Fabio BOZZOLI	SEGRETARIO	firmato digitalmente