

Procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, indetta con decreto rettorale rep n. 1794/2023, prot. 257571 in data 28.09.2023, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di durata annuale avente per argomento “Cristalli liquidi elastomerici reversibili”, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale, 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) 1419132	Punti	43
2) 1423671	Punti	38.5

ELENCO NON AMMESSI AL COLLOQUIO	punteggi attribuiti nella valutazione titoli	
1) 1421788	Punti	19

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 11/01/2024 alle ore 10:30, in modalità telematica:

https://teams.microsoft.com/join/19%3ameeting_NmRINTMxZDUtOGU0OS00MzMxLWI4YTMtYzA4Yjc0YTIxOWE5%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22bb064bc5-b7a8-41ec-babe-d7beb3faeb1c%22%2c%22Oid%22%3a%225f4827df-21b2-47d7-b75f-c93fbd6bb409%22%7d

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof.ssa Chiara MASSERA	PRESIDENTE	firmato digitalmente
Prof. Stefano MASIERO	MEMBRO	firmato digitalmente
Prof. Nicola DELLA CA'	SEGRETARIO	firmato digitalmente