

allegato A

Procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, indetta con decreto rettorale rep n. 2173/2023, prot. 289450 in data 13/11/2023, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di durata di un anno avente per argomento “Spettroscopia di fluorescenza e microscopia multifotone di sistemi complessi”, 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) 1463320 Punti **48**

ELENCO NON AMMESSI AL COLLOQUIO punteggi attribuiti nella valutazione titoli

1) 1465922 Punti **11**

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 22/04/2024 alle ore 15:00 in via telematica.

Link TEAMS:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MzdjOGViYjAtZGMzNy00MmFkLWFiM2QtYWI3MzIxNiFIMGVk%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22bb064bc5-b7a8-41ec-babe-d7beb3faeb1c%22%2c%22Oid%22%3a%22fa51a89b-bc18-4c5d-8592-44484d475c90%22%7d

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. **Andrea Lapini** SEGRETARIO (firmato digitalmente)

Prof. **Fabio Sonvico** MEMBRO (firmato digitalmente)

Prof.ssa **Anna Painelli** PRESIDENTE (firmato digitalmente)