

## allegato A

**Procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, indetta con decreto rettorale rep n. 2606/2023 PROT. 314145 in data 15.12.2023, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di durata annuale avente per argomento “Lievito *Saccharomyces cerevisiae* come modello per lo studio di patologie mitocondriali e neurodegenerative”, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale, Tutor Prof.ssa Cristina DALLABONA a valere su fondi del Ministero dell’Università e della Ricerca, (Bando PRIN 2022 PNRR), Missione 4 “Istruzione e Ricerca” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza ed in particolare la componente C2 – Investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN), finalizzato a rafforzare le misure di sostegno alla ricerca scientifica, relative al programma Quadro di Ricerca e Innovazione dell’Unione europea - NextGenerationEU**

ELENCO AMMESSI AL COLLOQUIO                      punteggi attribuiti nella valutazione titoli

1) 1536515                                              Punti (valutazione titoli) 48

ELENCO NON AMMESSI AL COLLOQUIO                      punteggi attribuiti nella valutazione titoli

1) 1534965                                              Punti (valutazione titoli) 10

2) 1508444                                              Punti (valutazione titoli) 12

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 6 maggio 2024 alle ore 14.30, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità ambientale, Plesso Bioscienze, stanza 13.02.1.004.**

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Enrico BARUFFINI                      PRESIDENTE

Prof.ssa Annamaria BUSCHINI                      MEMBRO

Dott.ssa Maria CARLA GERRA                      SEGRETARIO