

allegato A

Procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, indetta con decreto rettorale rep n. 2536/2023, prot.0306424 in data 07/12/2023, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di durata 12 mesi avente per argomento “Studio di dimeri molecolari per algoritmi quantistici”, presso il Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche, 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) 1489457	Punti (valutazione titoli) 44

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 26/02/2024 alle ore 14:30, presso il Plesso di Fisica del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche, Aula Melloni.

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Roberto DE RENZI	PRESIDENTE	documento firmato digitalmente
Prof.ssa Cristina SISSA	MEMBRO	“
Dott.ssa Elena GARLATTI	SEGRETARIO	“