

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022  
Progetto "Functional characterization of Kir4.1 and its involvement in age-related hearing loss"  
CUP J53D23012910006- codice identificativo PRIN\_2022YRBE8B\_001

## PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA

indetta con D.D. Rep. n. 801/2023 - Prot. n. 136518 del 27/10/2023

ID MIUR 241150

Titolo del progetto di ricerca "Meccanismi molecolari alla base del danno ossidativo nei modelli di invecchiamento naturale"

Area CUN 05

Settore Scientifico Disciplinare BIO/09

### AMMESSI AL COLLOQUIO

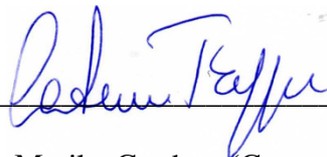
CANDIDATO	PUNTEGGIO TITOLI
1) Sara Spinelli	63/75

1) Sara Spinelli

La prova-colloquio sarà svolta giorno 08-01-2024, alle ore 11:30, nei locali del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, farmaceutiche ed Ambientali, 4 piano, stanza A1 C4 01-blocco C.

Messina, 20/12/2023

- Prof. ssa Caterina Faggio (Presidente)



- Prof. ssa Marika Cordaro (Componente)

Prof. ssa Giovanna Calabrese (Segretario Verbalizzante)

