



PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022  
 Progetto *Fluorinated PLGA-PEO dendrimers as <sup>19</sup>F MRI Nanotheranostics for osteosarcoma management (FINE)*  
 CUP Messina J53D23008760006 - codice identificativo 2022P99NY5

## 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. 803/2023 – Prot. n. 136536 del 27/10/2023

ID MIUR 242546

Titolo del progetto di ricerca “*Sviluppo di piattaforme nanoteranostiche multifunzionali a base di copolimeri PLGA-PEG per il trattamento dell'osteosarcoma*”

Area CUN 03

Settore Scientifico Disciplinare CHIM/06

### AMMESSI AL COLLOQUIO

CANDIDATO	PUNTEGGIO TITOLI
1) Roberta Bilardo	57
2) Endris Yibru Hanurry	44
3) Maria Varsalona	41

La prova-colloquio sarà svolta giorno 14.12.2023, alle ore 14:00, tramite piattaforma Teams ([https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3aD\\_YUw7Tl-oWhd-420pHzefaoRkLehsxT3g4fTtp2oF11%40thread.tacv2/Generale?groupId=c3a8c46e-0b52-4e55-a4a6-d700dbaa777b&tenantId=84679d45-8346-4e23-8c84-a7304edba77f](https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3aD_YUw7Tl-oWhd-420pHzefaoRkLehsxT3g4fTtp2oF11%40thread.tacv2/Generale?groupId=c3a8c46e-0b52-4e55-a4a6-d700dbaa777b&tenantId=84679d45-8346-4e23-8c84-a7304edba77f)).

Messina, 05.12.2023