

Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUMinistero
dell'Università
e della RicercaItaliadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022
 Progetto Titolo: "SUN-SPOT: copper indium Sulfide qUaNtum dotS as Photocatalysts for sun-driven biomass Oxidation"

CUP J53D23007550 006 - codice identificativo 2022JA3PSC

**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. 10/2024 - Prot. n. 5257 del 17/01/2024

ID MIUR: 258237

Titolo dell'Assegno di Ricerca: "SUN-SPOT: copper indium Sulfide qUaNtum dotS as Photocatalysts for sun-driven biomass Oxidation"

Area CUN 03

Settore Scientifico Disciplinare CHIM/02

AMMESSI AL COLLOQUIO

CANDIDATO	PUNTEGGIO TITOLI
1) Dott. Belete Asefa ARAGAW	72
2) Dott.ssa Bianca MARTINS ESTEVÃO	53
3) Dott. Claudio LA FALCE	42
4) Dott. Salvatore DONATO	40

La prova-colloquio sarà svolta giorno 22/04/2024, alle ore 11:00, nei locali del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali dell'Università degli Studi di Messina (Edificio A, 3° piano, Blocco C, stanza A1 C3 03).

Messina, 03/04/2024

- Fausto PUNTORIERO

- Prof. ssa Maria Letizia DI PIETRO

- Prof. Francesco NASTASI