









PNRR - Missione 6, Componente 2, investimento 2.1 Valorizzazione e Potenziamento della Ricerca Biomedica del SSN finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU

Progetto titolo "Smart systems for the targeting and killing of mesothelioma tumors (Smyle)"

CUP J43C24000510006 - codice WFR PNRR-TRI-2023-12378316

Allegato 2 al Verbale 2

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

(ai sensi dell'art.22 della L. 30 dicembre 2010, n.240 e successive modifiche nel testo in vigore fino al RICERCA 29.6.2022)

indetta con D.D. prot. n. 158140/2024 del 03.12.24

Titolo del progetto di ricerca "Smart systems for the targeting and killing of mesothelioma tumors (Smyle)"

Codice progetto PNRR_BAC_TR1_CAMPANA

Area CUN 03

Settore Scientifico Disciplinare CHEM03-A

AMMESSI AL COLLOQUIO

CANDIDATO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
1) Giovanni Bella	55

La prova-colloquio sarà svolta il giorno 06.02.2025 alle ore 14:30, nei locali del Dipartimento di ChiBioFarAm Edificio A Piano 3 – Blocco B- A1B305.

Messina, 03/02/2025



Firmato digitalmente da Antonella Caccamo Data: 03.02.2025 15:58:13 CET Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA/800040708

- Prof. ssa Sabrina Conoci
- Dr. Antonella Caccamo
- Dr. Emanuele Luigi Sciuto

rmato digitalmente da: Emanuele Luigi Sciuto ganizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA/80004070837 mitazioni divo: Explicit Text' Il titolare fa uso del presente certificato solo per finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use e certificate quot for the purposes for which it is l'écurio. the certificate only for the purposes for which it is issued part of the purposes for which it is issued bata: 03/02/2025 15:49 IVA 00724160833

Università degli Studi di Messina Dipartimento di Patologia Umana dell'Adulto e dell'Età Evolutiva "G. Barresi"

protocollo@pec.unime_it www.unime.it

Cod. Fiscale 80004070837