

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE

Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e
Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza
Missione 4 “Istruzione e Ricerca” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza
Componente C2 – Investimento 1.1,
Finanziato dall'Unione Europea - NexGenerationEU
PROGETTO PRIN 2022 – CLARIFY
CUP **E53D23009520001**

CONCORSO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO POST/LAUREA PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA, DI DURATA DI MESI 12 DELL'IMPORTO ANNUO LORDO DI € 22.665,00, FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI DIPARTIMENTO: “Unveiling and exploiting the Chemical features of Lipopolysaccharides (LPS) from gut microbiota to solve Food Allergy.

CLarIFY - AMBITO DISCIPLINARE: ___ CHIM/06 – Chimica Organica __, TITOLO DEL PROGRAMMA DI RICERCA: “Unveiling and exploiting the Chemical features of Lipopolysaccharides (LPS) from gut microbiota to solve Food Allergy”,

DIPARTIMENTO SEDE DELLA RICERCA: Dipartimento di Scienze Chimiche

NUMERO IDENTIFICATIVO DEL CONCORSO ___ RIF.: N. 1-24/2023

VALUTAZIONE TITOLI

CANDIDATO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
1) Dott. Mercogliano Marcello	21/100

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE

2) Dott.ssa Balocco Sara	10/100
3) Dott.ssa Ranucci Antonella	9/100

Napoli, 21/02/2024

LA COMMISSIONE

*Presidente prof. Flavia Di Lorenzo

*Componente prof. Alba Silipo

*Segretario prof. Roberta Marchetti

(*sottoscrizioni a mezzo firme digitali secondo quanto previsto dalla normativa CAD e ss.mm.ii.)