

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE

BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO POST-LAUREA PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA EX ART.22 L.240/10

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

POGETTO DI RICERCA: PRIN PNRR 2022 P2022HAFHE - IMMUNOMODULANT GLYCOLIPIDS FROM MICROALGAE (INDIRA) CUP E53D23021610001

**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 € 19.367,00, FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI DIPARTIMENTO: “IMMUNOMODULANT GLYCOLIPIDS FROM MICROALGAE (INDIRA)”- AMBITO DISCIPLINARE: CHIM/06, TITOLO DEL PROGRAMMA DI RICERCA: “Isolamento e struttura di glicolipidi da microalghes”,
DIPARTIMENTO SEDE DELLA RICERCA: Dipartimento di Scienze Chimiche
NUMERO IDENTIFICATIVO DEL CONCORSO _ RIF. N. 1- 48_/2023_**

GRADUATORIA FINALE

CANDIDATO	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
1) Andrea Iovine	17/100	60/100	77/100
2) Aytaj Babayeva	5/100	50/100	55/100

Napoli, 15/03/2024

LA COMMISSIONE



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE

Presidente prof. Antonio Molinaro;

Componente prof. Cristina De Castro

Segretario prof. Flavia Di Lorenzo.

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