

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 PNRR**

**“A bottom/up approach for the study of the crystal structure of sustainable and eco-friendly  
polymers and the relationships with properties - ECOPOLYCRYS”**

**CUP E53D23015900001**

**CONCORSO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO POST/LAUREA**

**PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA, DI DURATA DI MESI 18 (DICIOOTTO)**

**DELL'IMPORTO ANNUO LORDO DI € 19.367,00, FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI**

**DIPARTIMENTO: “Progetto di Ricerca PRIN 2022 PNRR P20229ZRN7” - AMBITO**

**DISCIPLINARE: AREA 03 – SCIENZE CHIMICHE SSD: CHIM/04 – CHIMICA INDUSTRIALE, TITOLO DEL**

**PROGRAMMA DI RICERCA: “A bottom/up approach for the study of the crystal structure of**

**sustainable and eco-friendly polymers and the relationships with properties - ECOPOLYCRYS”.**

**DIPARTIMENTO SEDE DELLA RICERCA: Dipartimento di Scienze Chimiche**

**NUMERO IDENTIFICATIVO DEL CONCORSO RIF. N. 1-25/2023**

**VALUTAZIONE TITOLI**



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

<b>CANDIDATO</b>	<b>PUNTEGGIO ATTRIBUITO</b>
1) CLAUDIA NAPOLITANO	<b>19/100</b>

Napoli, 12/03/2024

LA COMMISSIONE

\*Presidente prof.ssa ODDA RUIZ de BALLESTEROS

\*Componente prof. ORESTE TARALLO

\*Segretario dott. ROBERTO ESPOSITO

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