



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II



Il Direttore

Prof. Luigi Paduano

Phone: +39 081 6-74191

luigi.paduano@unina.it

N. prot. _____

D.D. n. 46 del 16/03/2026

INCARICO DI RICERCA: Rif.IR01-2026

Il Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi di ricerca post-doc, ai sensi dell'art. 22-BIS della Legge 30.12.2010, n. 240 emanato con DR n° 5030 del 20/11/2025;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento n. 2 del 26.02.2026, nella quale si autorizzava l'emanazione del Bando D.D. n. 24 del 10.02.2026 con l'espletamento della procedura telematica, per il conferimento di n. 1 INCARICO per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo: **"Studio delle interazioni molecolari tra glicoconjugati batterici e recettori proteici, Attività Produzione di proteine ricombinanti; estrazione di glicoconjugati batterici e studio delle loro interazioni mediante tecniche biofisiche, di cui il Resp. è il Prof. Antonio Molinaro - durata mesi: 12 - compenso lordo annuo percipiente al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: €39.224,28,**

VISTO il bando di concorso per il conferimento di n. 1 incarico per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato con decreto del Direttore del Dipartimento n. 24/2026 relativo alla suddetta procedura di selezione, pubblicato con bando sul sito web di Ateneo all'Albo Ufficiale di Ateneo al n° 1312/2026 di repertorio.

ACCERTATA l'insussistenza delle condizioni ostative ai sensi dell'art. 35 bis, comma 1, lett. a) del D.Lgs. n.165/2001 e ss.mm.ii. – **rese** ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. n. 445/2000 e ss.mm.ii. dai sotto indicati professori componenti la Commissione e acquisite al protocollo con n° 34214 del 16/03/2026 come previsto dal PTPCT 2026-2028.

ACCERTATA l'insussistenza di situazioni di incompatibilità, né tra i membri della Commissione stessa né con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile,

DECRETA

la proposta dei seguenti nominativi per la Commissione giudicatrice per il conferimento di un incarico di ricerca **Rif.IR01-2026**, per il progetto "The LPS-code: uncovering meta-level chemical structures that establish LPS as friend or foe" CUP: E67G25000370006 dal titolo: **Studio delle interazioni molecolari tra glicoconjugati batterici e recettori proteici, Attività Produzione di proteine ricombinanti; estrazione di glicoconjugati batterici e studio delle loro interazioni mediante tecniche biofisiche, di cui il Resp. è il Prof. Antonio Molinaro**



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II



Per l'espletamento della procedura telematica e il conferimento di n. 1 incarico di ricerca, fissando per il giorno **19/03/2026** (valutazione preliminare e valutazione titoli) e per il **colloquio**, che si terrà **in modalità telematica**, il giorno: **24/03/2024 ore 11:00**.

Membri Effettivi:

Prof. Antonio Molinaro (Presidente)	Dipartimento di Scienze Chimiche
Prof. Alba Silipo	Dipartimento di Scienze Chimiche
Prof. Flaviana Di Lorenzo	Dipartimento di Scienze Chimiche

Membri Supplenti:

Prof. Immacolata Speciale	Dipartimento di Scienze Chimiche
----------------------------------	----------------------------------

Il presente decreto sarà portato in ratifica nella prossima riunione di Consiglio.

F.to **Il Direttore del Dipartimento**
(*prof. Luigi Paduano*)