DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE CHARLES DARWIN



# IL DIRETTORE del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"

**Visto** il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Visto il D.Lgs. 33/2013;

**Considerato** che dalla verifica preliminare n. 28/2025 pubblicata in data 23/09/2025 (D.D. n. 1012/2025 Prot. n. 0004417 del 23/09/2025) non sono emerse disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza ed indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin";

Considerata l'impossibilità oggettiva (D.D. n. 1024/2025 Prot. n. 0004499 del 29/09/2025) di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 30/09/2025 con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa per "Analisi dell'attività antimicrobica ed adiuvante di diversi composti di origine naturale e semi-sintetica contro batteri Gram-negativi tra cui Pseudomonas aeruginosa e Klebsiella pneumoniae, mediante diversi saggi microbiologici applicati a colture planctoniche e biofilm. Analisi genetico-molecolari per lo studio dei meccanismi molecolari di azione di composti con attività adiuvante della colistina", a favore del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

**Vista** la copertura economico-finanziaria sui fondi uGov "000301\_23\_RS\_A SCENZIONI-000301\_SAPIENZA\_RICERCA\_SCIENTIFICA\_2023\_PROGETTI\_GRANDI\_CUP\_B83C23005390005\_ASCENZIONI" e "000301\_22\_CTN\_ OLIVE - 000301\_RICONOSCIMENTO \_TITOLO\_BIOLOGO\_2022\_OLIVERIO", di cui è responsabile la prof.ssa Ascenzoni;

**Verificata** la regolarità amministrativo-contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento,

Visto il bando n. 28/2025/CE del 03/10/2025 (D.D. n. 1041/2025 Prot. n. 0004561 del 03/10/2025);

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione del 29/10/2025, con la quale sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando,

#### DISPONE

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli, per il bando suindicato, sia composta dai seguenti docenti del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" dell'Università degli Studi di Roma "la Sapienza":



### **Prof.ssa Fiorentina Ascenzioni**

Prof.ssa di I fascia, SSD BIOS-15/A

## Giulia Matusali

Ricercatrice, SSD BIOS-15/A

#### Gianni Prosseda

Prof. di II fascia SSD BIOS-15/A

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Il Direttore del Dipartimento Prof. Rodolfo Negri

Il Responsabile Amministrativo Delegato Dott. Paolo Valenti