

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

**DECRETO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE PER LA PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL
CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA**

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

- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca, in vigore presso l'Università di Roma "La Sapienza";
- VISTO l'art. 6, comma 1, del D.L. n. 198/2022 (c.d. decreto milleproroghe 2023), successivamente prorogato al 31 luglio 2024 dall'art. 6, comma 4, del D.L. n. 215/2023 (c.d. decreto milleproroghe 2024), ulteriormente prorogato al 31.12.2024 dall'art. 15, comma 1, del decreto-legge 31 maggio 2024, n.71;
- VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" con la quale, nella riunione del 23.10.2024, è stata approvata l'attivazione della procedura di valutazione per l'attribuzione di un assegno di categoria B) – Tipologia I, dal titolo: "Generazione di piante senza fiori per la coltivazione in campo", per lo svolgimento di attività di ricerca per il Gruppo scientifico disciplinare 05/BIOS-08, Settore scientifico disciplinare BIOS-08/A "Biologia Molecolare", relativo al Progetto di Ricerca "Progetto: Monitoring and detection of biotic and abiotic pollutants by electronic, plants and microorganisms based sensors";
- VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi HORIZON-CL6-2023-ZEROPOLLUTION-01 MONITORING AND DETECTION OF BIOTIC AND ABIOTIC POLLUTANTS BY ELECTRONIC, PLANTS AND MICROORGANISMS BASED SENSORS - CUP B83C24002630006 di cui è responsabile scientifico il prof. Raffaele Dello Ioio;
- VISTO il bando n. 36/2024/AR del 06/11/2024 (D.D. n. 1199/2024 Prot. n. 0004899 del 06/11/2024) scaduto il 06/10/2024;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione dell'11/12/2024, con la quale è stata nominata la commissione di concorso di cui alla predetta procedura selettiva,

DECRETA

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio, per il bando suindicato, sia composta da:

Dello Ioio Raffaele

Professore di II fascia, SSD BIOS-08/A - Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin";

Sabatini Sabrina

Professoressa di I fascia, SSD BIOS-08/A - Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin";



Vittorioso Paola

Ricercatrice t.d., SSD BIOS-08/A - Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Del presente decreto, acquisito alla raccolta interna, è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo (pagina della trasparenza).

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Rodolfo Negri