

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

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";

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 16/11/2023 con la quale è stata approvata l'attivazione di una procedura selettiva pubblica per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di categoria B) – Tipologia I, dal titolo "Coinvolgimento della parete cellulare dell'olivo nella resistenza a Xylella fastidiosa", per lo svolgimento di attività di ricerca per il Settore Concorsuale 05/A2, Settore scientifico didattico BIO/04 "Fisiologia vegetale", relativo al progetto di ricerca: "Azioni di ricerca per ridurre l'impatto sugli ecosistemi agricoli e naturali del patogeno dannoso per le piante Xylella fastidiosa" da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi u-GOV: 000301_CNR_REACHXY_CUP_B93C22001920001_LIONETTI_2023 di cui è responsabile il prof. Vincenzo Lionetti;

VISTO il bando n. 29/2023-AR del 21/11/2023 (Rep. 1311/2023 Prot. n. 0004538 del 21/11/2023) scaduto il 21/12/2023;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento assunta nella riunione telematica dell'8 febbraio 2024 2023, con la quale è stata nominata la commissione di concorso di cui al predetto bando,

DECRETA

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio, per il bando suindicato, sia composta dai seguenti docenti di Sapienza, Università di Roma:

Simone Ferrari
professore di I fascia, SSD BIO/04

Riccardo Lorrain
ricercatore a t.d., SSD BIO/04

Daniela Pontiggia
ricercatrice t.d. SSD BIO/04

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. Marco Oliverio