

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 l'assegnazione da parte di Dipartimenti di borse di studio per attività di ricerca da istituire con fondi a disposizione dei Dipartimenti e derivanti da convenzioni con altre amministrazioni pubbliche, Enti pubblici/privati/internazionali o imprese in vigore presso la Sapienza Università di Roma;

**VISTO** il progetto di ricerca: "HSPB3: a promising candidate for the maintenance of the neuromuscular system";

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento dell'1 agosto 2024 con la quale è stata approvata l'attivazione di un bando per una borsa di studio tipologia junior per l'attività di ricerca: "HSPB3: a promising candidate for the maintenance of the neuromuscular system" per il Gruppo scientifico disciplinare 05/BIOS-08, Settore scientifico disciplinare BIOS-08/A "Biologia molecolare", a gravare sui fondi di cui al progetto uGov: 000301\_MDA\_UNIMORE\_ROSA\_CUP\_B83C22005740007\_ 2022 di cui è responsabile scientifico il prof. Alessandro Rosa;

**ACCERTATA** la copertura finanziaria;

**VISTO** il bando n. 14/2024/BR JUNIOR del 6/08/2024 (pubblicato con D.D. n. 813/2024 Prot. n. 0003476 del 06/08/2024), scaduto il 04/09/2024;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione del 12/09/2024, con la quale è stata nominata la commissione di concorso di cui al predetto bando,

**DISPONE**

che la Commissione di valutazione 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":

**Monica Ballarino**, Professoressa di II fascia - SSD BIOS-08/A

**Morlando Mariangela**, Professoressa di II fascia - SSD BIOS-08/A

**Rosa Alessandro**, Professore di II fascia - SSD BIOS-08/A

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

Il Direttore di Dipartimento  
Prof. Marco Oliverio

Il Responsabile Amministrativo Delegato  
Paolo Valenti