

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

**DECRETO DI APPROVAZIONE DEGLI ATTI
RELATIVI ALLA PROCEDURA SELETTIVA PER L'ASSEGNAZIONE DI UNA BORSA DI STUDIO "JUNIOR" AVENTE
AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA NELL'AMBITO DEL GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 05/BIOS-08,
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIOS-08/A "Biologia molecolare"**

**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: "I microRNA salivari quali nuovi marcatori biologici per la diagnosi precoce dei Disturbi dello Spettro Autistico";
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 23 ottobre 2024 con la quale è stata approvata l'attivazione di un bando per una borsa di studio tipologia junior per l'attività di ricerca di cui all'art.1, a gravare sui fondi di cui al progetto 000301_PR_FESR_LAZIO_2021-2027_A0613-2023_078180_CUP_B83C23005970005_PRESUTTI_2024;
- VISTO** il bando n. 21/2024/BR JUNIOR del 31/10/2024 (pubblicato con D.D. n. 1172/2024 Prot. n. 0004789 del 31/10/2024), scaduto il 20/11/2024;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento,

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per l'assegnazione di una borsa di studio tipologia junior per l'attività di ricerca "I microRNA salivari quali nuovi marcatori biologici per la diagnosi precoce dei Disturbi dello Spettro Autistico" per il Gruppo scientifico disciplinare 05/BIOS-08, Settore scientifico disciplinare BIOS-08/A "Biologia molecolare", da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per la quale non sono state presentate candidature. La procedura, pertanto, è andata deserta.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sui siti web del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" e della Trasparenza di questo Ateneo.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Rodolfo Negri

Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dott. Paolo Valenti