

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: "I microRNA salivari quali nuovi marcatori biologici per la diagnosi precoce dei Disturbi dello Spettro Autistico";

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 26 marzo 2024 con la quale è stata approvata l'attivazione di un bando per una borsa di studio tipologia junior per l'attività di ricerca "Biomarcatori salivari per la diagnosi precoce dei Disturbi dello Spettro Autistico" per le esigenze del Gruppo scientifico disciplinare 05/BIOS-08, Settore scientifico disciplinare BIOS-08/A "Biologia molecolare", a gravare sui fondi di cui al progetto uGov: 000301\_PR\_FESR\_LAZIO\_2021-2027\_A0613-2023-078180\_CUP\_B83C23005970005\_PRESUTTI\_2024 di cui è responsabile scientifico il prof. Carlo Presutti;

**ACCERTATA** la copertura finanziaria;

**VISTO** il bando n. 20/2024/BR JUNIOR del 31/10/2024 (pubblicato con D.D. n. 1174/2024 Prot. n. 0004791 del 31/10/2024), scaduto il 20/11/2024;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione del 4/12/2024, con la quale è stata nominata la commissione di concorso di cui al predetto bando,

**VISTO** il D.D. n.1382/2024 Prot. n. 0005610 dell'11/12/2024 di nomina della commissione concorsuale;

**VISTI** i verbali redatti dalla commissione concorsuale il 14/01/2025, il 22/01/2025 ed il 24.01.2025,

**DECRETA**

**Art. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di una borsa di studio di tipologia junior per l'attività di ricerca "Biomarcatori salivari 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". Responsabile scientifico è il prof. Carlo Presutti.

**Art. 2**

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

**Cognome e nome**

1. La Candia Adriana



Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa Adriana La Candia è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di una borsa di studio tipologia junior per attività di ricerca per Gruppo Scientifico disciplinare 05/BIOS-08 Settore scientifico disciplinare BIOS-08/A "Biologia molecolare" per l'attività di cui all'art. 1 che svolgerà presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" dell'Università di Roma "La Sapienza".

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