

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

IL DIRETTORE
del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "C. 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;

VISTA la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento del 19 maggio 2023 con la quale è stata approvata l'attivazione di una procedura selettiva per l'attribuzione di una borsa di studio di tipologia Junior per l'attività di ricerca dal titolo "Caratterizzazione di vescicole extracellulari" per le esigenze del Settore concorsuale 03/D1, Settore scientifico disciplinare SSD CHIM/11 "Chimica e Biotecnologie delle Fermentazioni", a gravare sui fondi del progetto uGov 0000301_RICERCA_SAPIENZA_2022_GRANDI_CUP_B89J21032850001_DINI di cui è responsabile la prof.ssa Luciana Dini;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria;

VISTO il bando n. 4/2023 B.R. JUNIOR del 22/05/2023 (pubblicato con D.D. Rep. n. 537/2023 Prot. n. 0001987 del 22/05/2023), scaduto l'11.06.2023;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione del 04/7/2023, con la quale è stata nominata la commissione di concorso di cui al predetto bando,

VISTO il D.D. 696/2023 Prot. n. 0002613 del 04/07/2023 di nomina della commissione concorsuale;

VISTI i verbali della commissione concorsuale del 20 e del 28 luglio 2023,

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 "Caratterizzazione di vescicole extracellulari" - Settore concorsuale 03/D1, Settore scientifico disciplinare CHIM/11 "Chimica e Biotecnologie delle Fermentazioni", da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".
Responsabile scientifico è la prof.ssa Daniela Uccelletti.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Cognome e nome

Pompa Laura

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa Laura Pompa è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di una borsa di studio tipologia Junior per attività di ricerca per il Settore concorsuale 03/D1, Settore scientifico disciplinare CHIM/11 "Chimica e Biotecnologie delle Fermentazioni", 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

Roma, 28 luglio 2023

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Marco Oliverio