

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

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 15/12/2023 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 II dal titolo "Approccio genomico comparativo per lo studio della ibridazione introgressiva tra lupo e cane", per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore concorsuale 05/B1, settore scientifico disciplinare BIO/05 "Zoologia, 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_23_APE_CIUCCI-000301_23_WOLFNESS_Biodiversa+_CUP_B83C23000390005_CIUCCI di cui è responsabile scientifico il prof. Paolo Ciucci;

VISTO il bando n. 36/2023 AR del 20/12/2023 (D.D. n. 1491/2023 Prot. n. 0005067 del 20/12/2023) scaduto il 19/01/2024;

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

VISTO il D.D. n. 165/2024 Prot. n. 0000935 dell'11/03/2024 di nomina della Commissione concorsuale;

VISTI i verbali redatti il 3.04.2024, l'11.04.2024 ed il 24.04.2024 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento;

VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento,

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di un assegno di categoria B), Tipologia II dal titolo "Approccio genomico comparativo per lo studio della ibridazione introgressiva tra lupo e cane", per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore concorsuale 05/B1, settore scientifico disciplinare BIO/05 "Zoologia, da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".



Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

- 1- Ravagni Sara

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa Sara Ravagni è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività di cui all'art. 1 e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"; il responsabile scientifico sarà il prof. Paolo Ciucci.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" e della Trasparenza dell'Ateneo.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Marco Oliverio

Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dott. Paolo Valenti