

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

VISTA la richiesta presentata dalla Prof. ssa Anna Rita Rossi;

VISTA la disponibilità dei fondi sui progetti uGov: uGov "RIC_CRT_PA24ARO SS_01---provincia di cuneo - Analisi genetiche su campioni di tessuto di trota di ceppo mediterraneo", di cui è responsabile scientifico la Prof. ssa Anna Rita Rossi;

CONSIDERATO che dalla verifica preliminare n. 23/2025 pubblicata in data 15/07/2025 (D.D. n. 883/2025 Prot. n. 0003579 del 15/07/2025) non sono emerse disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza ed indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin";

CONSIDERATA l'impossibilità oggettiva (D.D. n. 903/2025 Prot. n. 0003658 del 21/07/2025) di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 22/07/2025 con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico individuale per lo svolgimento di "Identificazione nuove Key Biodiversity Areas sul territorio italiano";

VISTO il bando n. 23/2025/CE del 05/08/2025 (D.D. n. 942/2025 Prot. n. 0003935 del 05/08/2025);

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione dell'8 settembre 2025, con la quale sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;

VISTO il decreto di nomina della commissione n. 977/2025 Prot. n. 0004210 del 09.09.2025;

VISTI i verbali redatti il 12 settembre e il 22 settembre 2025 dalla Commissione valutatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento;

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



DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un incarico in “Analisi dati genetici popolazioni selvatiche di trota” a favore del Dipartimento di 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. Petrosino Gerardo

Sotto condizione dell’accertamento dei requisiti prescritti per l’ammissione al concorso di cui sopra, il dott. Gerardo Petrosino è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro per l’attività indicata all’art. 1, di cui è responsabile scientifico la Prof. ssa Anna Rita Rossi e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin”.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web della Trasparenza d’ Ateneo.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Rodolfo Negri

Il Responsabile amministrativo delegato
Dott. Paolo Valenti