

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 il conferimento di assegni di ricerca, in vigore presso l'Università di Roma “La Sapienza”;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 20/12/2022 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di categoria B) – Tipologia I (che non richiede necessariamente il titolo di dottore di ricerca) dal titolo: titolo “Diversità genetica nei vertebrati italiani e cambiamenti globali”, per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore concorsuale 05/B1, settore scientifico disciplinare BIO/05 “Zoologia”, relativo al progetto di ricerca “Mapping and conserving intraspecific genetic diversity for endemic vertebrates in the Italian peninsula”, 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 del progetto uGov: 000301_RICERCA_SAPIENZA_2022_MEDI_CUP_B83C22006990005_MAIORANO di cui è titolare il prof. Luigi Maiorano;
- VISTO il bando n. 46/2022 AR del 22/12/2022 (D.D. Repertorio n. 1454/2022 Prot. n. 0005154 del 22/12/2022) scaduto il 21/01/2023;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione dell'8/02/2023, con la quale è stata nominata la commissione di concorso di cui al predetto bando,

DECRETA

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio, per il bando suindicato, sia composta dai seguenti docenti del dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin” dell'Università degli Studi di Roma “la Sapienza”:

Cerretti Pierfilippo

professore di II fascia, SSD BIO/05

Maiorano Luigi

professore di II fascia, SSD BIO/05

Rondinini Carlo

professore di I fascia, SSD BIO/05

Del presente decreto, acquisito alla raccolta interna, è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo (pagina della trasparenza).

Roma, 14.02.2023

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Marco Oliverio