

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 del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" che con delibera del 24/03/2022 ha approvato l'attivazione di una procedura selettiva pubblica per titoli, per l'attribuzione di n. 1 assegno di categoria B) – Tipologia II dal titolo: "Valutazione dell'impatto antropico sui vertebrati terrestri"- per lo svolgimento di attività di ricerca per il Settore concorsuale 05/B1, Settore scientifico disciplinare BIO/05 (Zoologia) relativo al Progetto di ricerca: "ClimExp: Valutazione dell'esposizione al cambiamento climatico nelle valutazioni della Lista Rossa", 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:  
000301\_Ricerca\_Sapienza\_Piccoli\_Medi\_2021\_Santini (CUP B83C21000120005) di cui è responsabile scientifico il dott. Luca Santini;
- VISTO il bando n. 17/2022 - AR del 02/05/2022 (Rep. n. 501/2022 Prot. n. 0001582 del 02/05/2022) scaduto il 1°/06/2022;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione del 15 giugno 2022, 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, per il bando suindicato, sia composta dai seguenti docenti:

**Dott. Moreno Di Marco**

Ricercatore a tempo determinato tip. B, SSD BIO/05 - Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" - Sapienza;

**Prof. Carlo Rondinini**

Docente di I fascia, SSD BIO/05 - Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" - Sapienza;

**Dott. Luca Santini**

Ricercatore a tempo determinato tip. B, SSD BIO/05 - Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" - Sapienza.

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

Roma, 20 giugno 2022

Il Direttore del Dipartimento  
F.to Prof. Marco Oliverio