

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 11/10/2023 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 I, dal titolo “Conservazione ed ecologia di Caretta caretta 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 “LIFE TURTLENESt – Caretta caretta\* nesting range expansion under climate warming: urgent actions to mitigate threats at emerging nesting sites in the Western Mediterranean” 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\_22\_Project\_101074584\_LIFE21-NAT-IT-LIFE\_TURTLENESt\_CUP\_B83C22009290005\_MAIORANO, di cui è responsabile il prof. Luigi Maiorano;

**VISTO** il bando n. 26/2023/AR del 13.11.2023 (D.D. n. 1278/2023 Prot. n. 0004410 del 13/11/2023) scaduto il 13/12/2023;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento assunta nella riunione del 15 dicembre 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 di Sapienza, Università di Roma:

**Maiorano Luigi**

Professore di II fascia - SSD BIO/05, Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin”

**Oliverio Marco**

Professore di I fascia, SSD BIO/05 - Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin”

**Santostasi Nina Luisa**

Ricercatrice t.d., SSD BIO/05 - Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin”

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

Il Direttore del Dipartimento  
F.to Prof. Marco Oliverio