

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 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 dal Dott. Moreno Di Marco;
- VISTA** la disponibilità dei fondi messi a disposizione dal Dott. Moreno Di Marco a gravare sul progetto uGov 000301_22_NaturaConnect_HorizonEU-CL6-2021-BIODIV01_CUP_B83C21001860006_DI-MARCO di cui è responsabile scientifico il dott. Moreno Di Marco;
- VISTA** la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 28/10/2022 con cui è stata approvata l'attivazione di una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento della seguente attività: "Raccolta dei dati di distribuzione delle specie di interesse conservazionistico in Europa per supportare la stima delle nicchie bioclimatiche",
- VISTO** il bando n. 26/2022 CE del 31/10/2022 (Repertorio n. 1182/2022 Prot. n. 0004180 del 31/10/2022) scaduto il 15/11/2022;
- VISTA** la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento, seduta del 06 dicembre 2022, in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando,

DISPONE

che la Commissione di valutazione della procedura selettiva per titoli, per il bando suindicato, sia così composta:

- Dott. Moreno Di Marco RTD-B - SSD BIO/05 – dip. Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin";
- Dott.ssa Michela Pacifici RTD-A - SSD BIO/05– dip. Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin";
- Dott. Luca Santini RTD-B - SSD BIO/05 – dip. Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 7/12/2022

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Marco Oliverio