

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 prof. Giovanni Cenci;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi del progetto uGov: 000301_22_RS_CENCI_000301_Ricerca_Sapienza_Piccoli_Medi_2021_Cenci;
- VISTA** la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 24 marzo 2022 con cui è stata approvata l'attivazione di una procedura comparativa per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento della seguente attività:
"Caratterizzazione genetica di soppressori ed enhancer della risposta al danno al DNA in *Drosophila melanogaster*";
- VISTO** il bando n. 10/2022 C.E. del 31/03/2022 (Rep. n. 367/2022 Prot. n. 0001121 del 31/03/2022) scaduto il 15/04/2022;
- VISTA** la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento, assunta nella seduta del 12 maggio 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:

Prof. Giovanni Cenci	I fascia SSD BIO/18
Prof.ssa Laura Fanti	II fascia SSD BIO/18
Prof. Beniamino Trombetta	II fascia SSD BIO/18

del dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" – Sapienza Università degli Studi di Roma.
Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 18 maggio 2022

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Marco Oliverio