

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 dalla prof.ssa Irene Bozzoni;
- VISTA** la disponibilità dei fondi messi a disposizione dalla prof.ssa Irene Bozzoni: BOZZONI_UE_ERC_MUNCODD_2014 CUP B82I14001450006;
- VISTA** la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 26/05/2021 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: "archiviazione e analisi di dati di sequenziamento di mutanti genici associati a patologie neurodegenerative";
- VISTO** il bando n.18/2021 C.E. del 28/05/2021 (Repertorio n. 481/2021 Prot n. 1508 del 28/05/2021) scaduto il 14/06/2021;
- VISTA** la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento, seduta del 22 giugno 2021, 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.ssa Monica Ballarino | Il fascia – SSD BIO/11– dip. Biologia e Biotecnologie "C. Darwin"; |
| Prof.ssa Irene Bozzoni | I fascia – SSD BIO/11– dip. Biologia e Biotecnologie "C. Darwin"; |
| Prof. Alessandro Fatica | Il fascia – SSD BIO/11– dip. Biologia e Biotecnologie "C. Darwin". |

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

Roma, 1° luglio 2021

F.to
Il Direttore del Dipartimento
Prof. Marco Oliverio