

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";
- Visto** il D.Lgs. 33/2013;
- Considerato** che dalla verifica preliminare (D.D. Rep. n. 312/2023 Prot. n. 0001148 del 16/03/2023) non sono emerse disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza e indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin";
- Considerata** l'impossibilità oggettiva (D.D. Rep. n. 339/2023 Prot. n. 0001237 del 24/03/2023) di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- Vista** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 24 marzo 2023 con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- Vista** la copertura economico-finanziaria sui fondi uGov: BOZZONI_UE_ERC_MUNCODD_2014, di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Irene Bozzoni;
- Verificata** la regolarità amministrativo-contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;
- VISTO** il bando n. 10/2023 CE del 28/03/2023 (D.D. Repertorio n. 356/2023 Prot. n. 0001279 del 28/03/2023) scaduto il 12/04/2023;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione dell'08 febbraio 2023, con la quale 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:

Ballarino Monica

professoressa di II fascia, Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" - Sapienza

Fatica Alessandro

professore di I fascia, Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" - Sapienza

Rosa Alessandro

professore di II fascia, Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" - Sapienza

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

Roma, 18 aprile 2023

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Marco Oliverio