

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. Patrizio Dimitri;

**VISTA** la disponibilità dei fondi messi a disposizione dalla prof.ssa Irene Bozzoni a valere sul progetto uGov: 000301\_DIMITRI\_2022;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 12/05/2022 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: "Allestimento di preparati da colture cellulari umane per esperimenti di RNA interference e analisi mediante immunofluorescenza";

**VISTO** il bando n.14/2022 CE del 23/05/2021 (Repertorio n. 591/2022 Prot. n. 0001935 del 23/05/2022) scaduto il 7/06/2022;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella seduta del 15 giugno 2022, 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:

**Prof. Patrizio Dimitri**

docente di I fascia, SSD BIO/18 - Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin", Sapienza;

**Prof.ssa Laura Fanti**

docente di II fascia, SSD BIO/18 - Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin", Sapienza;

**Prof.ssa Lucia Piacentini**

docente di II fascia, SSD BIO/18 - Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin", Sapienza.

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

Roma, 27 giugno 2022

Il Direttore del Dipartimento  
F.to Prof. Marco Oliverio