

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. Simone Ferrari;

**VISTA** la disponibilità dei fondi messi a disposizione dal Dott. Moreno Di Marco a gravare sul progetto uGov 000301\_18\_PNP\_FERRARI\_ENAC---000301\_ENAC2018\_FERRARI di cui è responsabile scientifico il prof. Simone Ferrari;

**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: "Supporto alle attività di ricerca nel progetto "RE-WASTE - Utilizzo alternativo degli scarti agroalimentari in un contesto di economia circolare";

**VISTO** il bando n. 4/2023 CE del 10/01/2023 (D.D. Repertorio n. 35/2023 Prot. n. 0000168 del 10/01/2023) scaduto il 10/01/2023;

**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:

**Ferrari Simone**

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

**Lionetti Vincenzo**

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

**Lorrai Riccardo**

Ricercatore a tempo determinato di tipologia A, Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" - Sapienza

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

Roma, 20 febbraio 2023

Il Direttore del Dipartimento  
F.to Prof. Marco Oliverio