

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. Cesare Manetti;
- VISTA** la disponibilità dei fondi messi a disposizione dal Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" a gravare sul progetto: 000301_18_PAF_DIPARTIMENTO - 000301_RICVAR_2018_DIPARTIMENTO di cui è responsabile il Direttore, prof. Marco Oliverio;
- VISTA** la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 5/10/2021 con cui è stata approvata l'attivazione di una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di insegnamento per 6 CFU (48 ore), insegnamento di "Diritto del sistema agroalimentare" (IUS/03), II anno, 2° semestre per il corso di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie alimentari, interateneo con l'Università della Tuscia., A.A. 2021/2022;
- VISTO** il bando n. 27/2021 C.E. del 6/10/2021 (Repertorio n. 922/2021 Prot. n. 0002875 del 06/10/2021) scaduto il 21/10/2021;
- VISTA** la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento, seduta dell'11 novembre 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. Cesare Manetti (professore di II fascia - SSD CHIM/11) – Sapienza, Università di Roma;
- Prof. Ferdinando Albisinni (professore straordinario - SSD IUS/03) - Università Telematica "Universitas MERCATORUM";
- prof. Francesco Bruno (professore di I fascia – SSD IUS/03) Università "Campus Bio-Medico" di Roma.

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

Roma, 16 novembre 2021

F.to
Il Direttore del Dipartimento
Prof. Marco Oliverio