

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 l'assegnazione da parte di Dipartimenti di borse di studio per attività di ricerca da istituire con fondi a disposizione dei Dipartimenti e derivanti da convenzioni con altre amministrazioni pubbliche, Enti pubblici/privati/internazionali o imprese in vigore presso la Sapienza Università di Roma;
- VISTO** il progetto di ricerca: "Progetto AIRC Modelling cell communication in Pancreatic Cancer: A Systems Biology Approach to Personalized Treatments";
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 25 giugno 2024 con la quale è stata approvata l'attivazione di un bando per una borsa di studio tipologia junior per l'attività di ricerca "Progetto AIRC Modelling cell communication in Pancreatic Cancer: A Systems Biology Approach to Personalized Treatments" per il Gruppo scientifico disciplinare 05/BIOS-08, Settore scientifico disciplinare BIOS-08/A "Biologia molecolare", a gravare sui fondi di cui al progetto uGov: 000301_AIRC_MFAG_2023_ID_28858_PROJECT_PERFETTO_1_ANNUALITA'_CUP_B83C23005030007 di cui è responsabile scientifico la dott.ssa Livia Perfetto;
- VISTO** il bando n. 9/2024/BR JUNIOR del 5/07/2024 (pubblicato con D.D. n. 634/2024 Prot. n. 0002941 del 5/07/2024), scaduto il 25/07/2024;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione dell'1/08/2024, con la quale è stata nominata la commissione di concorso di cui al predetto bando,

DISPONE

che la Commissione di valutazione della procedura selettiva, per titoli, per il bando suindicato, sia composta dai seguenti docenti del dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" dell'Università degli Studi di Roma "la Sapienza":

Dello Iorio Raffaele

Professore di II fascia - SSD BIOS-08/A

Perfetto Livia

Ricercatrice t.d., SSD BIOS-08/A

Presutti Carlo

Professore di II fascia - SSD BIOS-08/A



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

Firmato digitalmente da

Il Direttore di Dipartimento
Prof. Marco Oliverio

Marco Oliverio

CN = Marco Oliverio
SerialNumber =
TINIT-LVRMRC64R31H5L1M
C = IT
Data e ora della firma:
26/08/2024 10:04:09

Il Responsabile Amministrativo Delegato
Paolo Valenti

Firmato digitalmente da: PAOLO VALENTI
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Certificate issued through
Sistema Pubblico di Identità Digitale (SPID) digital
identity, not usable to require other SPID digital identity
Data: 26/08/2024 09:23:48

Paolo Valenti