

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 assegni in vigore presso l'Università di Roma “La Sapienza”;
- Visto** il D.M. n. 102 del 09.03.2011 con il quale l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca banditi ai sensi della Legge 240/2010 è determinato in una somma pari ad € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'amministrazione;
- Viste** le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente del 12.04.2011 e del 19.04.2011;
- Vista** la delibera del Senato Accademico n. 155/2023 del 27.04.2023, con la quale al Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin” sono state attribuite le risorse pari ad € 57.336,19 per l'attivazione di n. 3 assegni di ricerca;
- Vista** la delibera del Consiglio del Dipartimento dell'11.10.2023 con la quale è stato approvato che il suddetto finanziamento di Ateneo sia utilizzato per la pubblicazione di n. 1 bando per l'attribuzione di 3 assegni di ricerca di categoria A per i seguenti SSD:
- n. 2 per il S.C. 05/E2, SSD BIO/11 “Biologia molecolare”;
 - n. 1 per il S.C. 03/D1, SSD CHIM/11 “Chimica e Biotecnologie delle Fermentazioni”;
- Considerato** che le quote di cofinanziamento a carico del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin” trovano copertura economico-finanziaria sui fondi:
- PRIN_2022_CUP_B53D23015970006 per la posizione n. 1, SSD BIO/11 “Biologia molecolare”;
 - 000301_PROSIT_SABATINI per la posizione n. 2 - SSD BIO/11 “Biologia molecolare”;
 - PRIN_2022_CUP_B53D23016390006 per la posizione n. 3 - il SSD CHIM/11 “Chimica e Biotecnologie delle Fermentazioni”;
- Verificata** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento,
- VISTO** il bando n. 28/2023/AR del 25.10.2023 (D.D. Rep. 1154/2023 Prot. n. 0004087 del 25/10/2023) scaduto il 24/11/2023;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione del 15/12/2023 con la quale è stata nominata la commissione di concorso di cui alla predetta procedura selettiva,

DECRETA

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio, per il bando suindicato, **per il S.C. 03/D1, SSD CHIM/11 “Chimica e Biotecnologie delle Fermentazioni”** sia composta dai seguenti docenti di Sapienza, Università di Roma:



Mazzoni Cristina (professoressa di II fascia, SSD CHIM/11) afferente al dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin";

Silvestri Romano (professore di I fascia, SSD CHIM/08) afferente al dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco;

Uccelletti Daniela (professoressa di II fascia, SSD CHIM/11) afferente al dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Del presente decreto, acquisito alla raccolta interna, è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo (pagina della trasparenza).

Roma, 9 gennaio 2024

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Marco Oliverio