

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 di borse di ricerca emanato con D.R. 1089/2025 prot. n. 50603 del 04/04/2025 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: "Biotecnologie microbiche, genetica e biologia molecolare del lievito, delucidazione delle basi molecolari e implementazione del processo Teastime";

**VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento del 16/06/2025 con la quale è stata approvata l'emanazione del bando per Borse di ricerca sulla seguente tematica: "Biotecnologie microbiche, genetica e biologia molecolare del lievito, delucidazione delle basi molecolari e implementazione del processo Teastime" per le esigenze del Gruppo scientifico disciplinare 03/CHEM-07 "Chimica", Settore scientifico disciplinare SSD CHEM-07/C "Chimica", a gravare sui fondi di cui al progetto uGov: "RIC\_CRT\_PR25CMA ZZ\_02---YEASTIME;" di cui è responsabile la prof.ssa Cristina Mazzoni;

**ACCERTATA** la copertura finanziaria;

**VISTO** il bando n. 12/2025/BR JUNIOR del 20/05/2025 (pubblicato con D.D. n. 697/2025 Prot. n. 0002631 del 20/05/2025), scaduto il 09/06/2025;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione del 16/06/2025, 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 di cui al bando suindicato, sia composta dai seguenti docenti del dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" dell'Università degli Studi di Roma "la Sapienza":

**Mazzoni Cristina**

Professoressa di II fascia, SSD CHEM-07/C

**Uccelletti Daniela**

Professoressa di II fascia, SSD CHEM-07/C



**Montanari Arianna**  
Ricercatrice SSD CHEM-07/C

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

Il Direttore di Dipartimento  
Prof. Rodolfo Negri

Il Responsabile Amministrativo Delegato  
Dott. Paolo Valenti