

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"

- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca, in vigore presso l'Università di Roma "La Sapienza";
- VISTA la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento del 30/06/2022 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di categoria B) - Tipologia I (che non richiede necessariamente il titolo di dottore di ricerca) dal titolo: "Caratterizzazione del ruolo biologico delle dimetilasi degli istoni", per lo svolgimento di attività di ricerca per il Settore Concorsuale S.C. 05/E2, SSD BIO/11 "Biologia molecolare", relativo al progetto di ricerca: "Semine", da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTA la copertura economico-finanziaria a valere sui fondi del progetto:000301_POR_FESR_LAZIO_2014-2020_Codice_POR_A0375E0189 CUP_B85F20003540002 SABATINI_2021 di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Sabrina Sabatini;
- VISTO il bando n. 35//2022 AR dell' 8/11/2022 (Repertorio n. 1223/2022 Prot. n. 0004352 del 08/11/2022 -) scaduto il 09/12/2022;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione del 16 dicembre 2022, con la quale è stata nominata la commissione di concorso di cui al predetto bando,
- VISTO il D.D. Rep. 16/2023 Prot. n. 0000124 del 09/01/2023 di nomina della Commissione concorsuale;
- VISTI i verbali redatti il 30.01.2023, 21.02.2023 ed il 16.03.2023 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento;
- VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento,

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento un assegno di categoria B), Tipologia I dal titolo: "Caratterizzazione del ruolo biologico delle dimetilasi degli istoni", per lo svolgimento di attività di ricerca per il Settore Concorsuale S.C. 05/E2, SSD BIO/11 "Biologia molecolare", relativo al progetto di ricerca: "Semine", da svolgersi presso il dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" dell'università degli studi di Roma "la Sapienza".

