

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
E BIOTECNOLOGIE  
CHARLES DARWIN



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU

Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca

Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

## NOTA INTEGRATIVA DOCUMENTAZIONE PROCEDURA 44/2024/CE

### Il Direttore ed il Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin

Dispongono che i documenti relativi alla procedura n. 44/2024/CE del 16/01/2025 (D.D. n. 62/2025 Prot. n. 0000240 del 16/01/2025), compresi gli atti interni, si intendono integrati dalle seguenti informazioni comprensive di banner:

PRIN 2022 “Finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU”;

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

Missione 4 “Istruzione e Ricerca” - Componente C2 Investimento 1.1, “Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)”

Decreto Direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022, Avviso pubblico per la presentazione di Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) da finanziare nell’ambito del PNRR

Codice Progetto 2022MHRCC4– “Chromatin landscape around DNA double-strand breaks: exploring the H3/H4 histone post-translational modifications and their influence on DNA repair pathway choice and efficiency” CUP B53D23016390006.

Roma, 10/12/2025

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Rodolfo Negri

Il Responsabile Amministrativo Delegato  
Dott. Paolo Valenti