

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

“Finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU”

AVVISO DI RETTIFICA

Nell' avviso di selezione n. 43/2024/CE (D.D. 15/2025 protocollo n. 0000065 del 08/01/2025), la dicitura:

(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)”

e i seguenti capoversi:

“**Visto** il Decreto Direttoriale MUR n. 1034 del 17/06/2022, dove all'art. 1 si stabilisce che ammesso a finanziamento il Centro Nazionale “National Biodiversity Future Center”, tematica “Bio-diversità”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo CN00000033, per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo “National Biodiversity Future Center”;

Vista la D.D. n. 939/2023, prot. n. 0017546 del 23/02/2023 con la quale l'Area Contabilità, Finanza e Controllo di Gestione autorizza lo storno di bilancio al Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin, progetto CN5_SPOKE_7_DBBCD, per l'importo di € 1.410.140,00;

Vista la D.D. n. 1884/2024, prot. n. 0068389 del 17/04/2024 con la quale la Direttrice generale autorizza l'Area Contabilità, Finanza e Controllo di Gestione ad effettuare lo storno di bilancio al Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin, progetto CN5_SPOKE_7_DBBCD, per l'importo di € 428.719,50;”

sono sostituiti come segue:

“Finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU”

e i seguenti capoversi:



“VISTE le note del Ministero dell’Università e della Ricerca dell’8.07.2022 e del 28.07.2022 – attuazione dell’ art. 14 della legge n. 79/2022;

VISTO il D.D. n. 104 del 02/02/2022, Bando PRIN 2022, finalizzato alla promozione del sistema nazionale di ricerca, al rafforzamento delle interazioni tra università ed enti di ricerca ed a favorire la partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca e innovazione dell’Unione Europea - “Finanziato dall’Unione europea nell’ambito dell’iniziativa Next Generation EU (NGEU)”;

VISTO il D.D. n. 1017, recante la graduatoria finale delle proposte progettuali relative al Macrosettore LS – Settore LS1, con il quale è stata ammessa al finanziamento la proposta progettuale (PRIN) 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”;

VISTO l’atto d’obbligo e di accettazione del decreto di ammissione a finanziamento del progetto di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN) 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” sottoscritto dal responsabile di unità di ricerca prof. Rodolfo Negri.”

Considerato che la rettifica sopra riportata si riferisce a mera integrazione, la stessa non pregiudica la regolarità della procedura.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Rodolfo Negri

Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dott. Paolo Valenti