







## **II Direttore**

## del Dipartimento di Scienze Biochimiche "A.Rossi Fanelli"

**VISTO** il Programma Next Generation EU, che integra il Quadro finanziario pluriennale per il periodo 2021-2027;

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (di seguito "PNRR"), ufficialmente

presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con Decisione del Consiglio COFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del

Consiglio con nota LT161/21 del 14 luglio 2021;

VISTA la Missione 4 "Istruzione e Ricerca" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

ed in particolare la componente C2 – Investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, dedicata ai Progetti di ricerca di

Rilevante Interesse Nazionale;

VISTE le Linee guida per la rendicontazione destinate ai soggetti attuatori degli

interventi del PNRR Italia - M4C2 - Investimento 1.1 "Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)", l'art. 34 del Regolamento UE 2021/241,

l'art. 8 lettera p) del Bando PRIN 2022 n. 104 del 2 febbraio 2022;

VISTO il Decreto del MUR a firma del Direttore Generale del 02/02/2022 n. 104 per

Progetti PRIN 2022;

VISTA la nota ministeriale prot.n. 26278 del 28.12.2023 di chiarimento con riferimento

agli obblighi relativi alle azioni di informazione e comunicazione a cura dei soggetti attuatori nell'ambito dei bandi PRIN 2022 n. 104 del 2 febbraio 2022 e

PRIN PNRR n. 1409 del 14 settembre 2022:

VISTO il Progetto PRIN 2022 KC3X9L CUP B53D23016330006 "Nucleotide-based tools

to inhibit nanoRNA degradation in cells: is REXO2 a novel target in cancer

therapy?"" – ammesso al finanziamento con D.D. 959 del 30/06/2023;









## **DISPONE**

che tutta la documentazione prodotta per lo svolgimento delle procedure espletate nell'ambito di detto progetto è da intendersi integrata dal banner riportato nell'intestazione della presente disposizione, nonché dai riferimenti di seguito indicati, ove non già presenti in modo completo ed esaustivo:

"la procedura è finanziata dall'Unione europea nell'ambito del programma Next Generation UE, interventi PNRR Italia - M4C2 - Investimento 1.1 "Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) –2022 KC3X9L – CUP B53D23016330006 "di cui e' responsabile scientifico la Prof.ssa Rinaldo

La presente disposizione è pubblicata nella Pagina Amministrazione trasparente di riferimento di ciascuna procedura, al fine di garantire la massima pubblicità e comunicazione richiesta ai soggetti attuatori.

Roma, 12/11/2024

Il Direttore del Dipartimento Prof. Fabio Altieri