

**La Direttrice**  
**del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia “V. Erspamer”**

- 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 1.4
- VISTO** l’Avviso n. 3138 del 16-12-2021 “Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza;
- VISTE** le domande progettuali presentate dall’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”;
- VISTE** le graduatorie definitive dei progetti ammessi alla fase negoziale;
- VISTI** i decreti del Ministero dell’Università e della Ricerca di concessione dei finanziamenti;
- VISTO** il DD n. 1035 del 17 giugno 2022 con cui viene ammesso a finanziamento il progetto il Centro Nazionale “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology”, tematica “Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo CN00000041, per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology”, presentato da Sapienza Università di Roma CUP B83C22002870006;

**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 progetto il Centro Nazionale “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology”, tematica “Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo CN00000041, per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology”, presentato da Sapienza Università di Roma CUP B83C22002870006

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, 29/10/2025

La Direttrice del Dipartimento  
Prof.ssa Eleonora Palma