



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

**SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI ED ESAMI, PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 UNITÀ DI TECNOLOGO DI SECONDO LIVELLO CON RAPPORTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI 36 MESI, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MILANO - DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, PER L'ATTUAZIONE DEL PROGRAMMA DI RICERCA DAL TITOLO "NATIONAL CENTER FOR GENE THERAPY AND DRUGS BASED ON RNA TECHNOLOGY" DEL CENTRO NAZIONALE "CN3 - NATIONAL CENTER FOR GENE THERAPY AND DRUGS BASED ON RNA TECHNOLOGY", TEMATICA "SVILUPPO DI TERAPIA GENICA E FARMACI CON TECNOLOGIA A RNA" (CODICE IDENTIFICATIVO CN00000041 - CUP G43C22001320007) NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - CODICE 22216**

La Commissione giudicatrice della selezione, nominata con Determina Direttoriale n. 18652 del 6.12.2022 , composta da:

Prof. Gardoni Fabrizio	Presidente
Prof.ssa Rossi Luciana	Componente
Dott. Grignaschi Giuliano	Componente
Dott.ssa Masi Antonella	Segretaria

comunica i quesiti relativi alla prova orale:

## **GRUPPO DI QUESITI N. 1**

- 1 Descrivere esempi di tecniche di manipolazione di modelli animali murini.
- 2 Descrivere gli aspetti più rilevanti relativi a procedure chirurgiche.

Brano in inglese: Journal of Neuromuscular Diseases 8 (2021) 869-884 DOI 10.3233/JND-200560.

## **GRUPPO DI QUESITI N. 2**

- 1 Procedure per il corretto mantenimento di una linea transgenica: gestione accoppiamenti, svezzamenti e campionamento per la genotipizzazione
- 2 Tecniche di manipolazione di modelli animali murini: descrivere le procedure per isolamento di cellule o tessuti

Brano in inglese: RNA BIOLOGY 2022, VOL. 19, 594-608 <https://doi.org/10.1080/15476286.2022.2066334>

Milano, 20 dicembre 2022

La Commissione

Prof. Gardoni Fabrizio - Presidente

Prof.ssa Rossi Luciana - Componente

Dott. Grignaschi Giuliano - Componente

Dott.ssa Masi Antonella - Segretaria