



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 DI 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 22212.

La Commissione giudicatrice della selezione, nominata con Determina Direttoriale n. 1139 dell'1.2.2023, composta da:

Prof. Roberto Mantovani	Presidente
Dott. Marco Folini	Componente
Prof.ssa Diletta Dolfini	Componente
Dott.ssa Giuseppina Rottoli	Segretaria

comunica le tracce relative alla prova scritta.

TEMA n. 1

Tecniche di biologia molecolare per lo studio dell'interazione tra acidi nucleici e proteine.

TEMA n. 2

Strategie di editing genomico per la modulazione dell'espressione di RNA codificanti e non codificanti.

TEMA n. 3

Tecniche di biologia molecolare per lo studio dell'interazione tra acidi nucleici e proteine.

Milano, 28 febbraio 2023

La Commissione

Prof. Roberto Mantovani - Presidente

Dott. Marco Folini - Componente

Prof.ssa Diletta Dolfini - Componente

Dott.ssa Giuseppina Rottoli - Segretaria