



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 22211

La Commissione giudicatrice della selezione, nominata con Determina Direttoriale n. 1092 del 31.1.2023, composta da:

Prof. Massimiliano Pagani	Presidente
Prof. Paolo Gandellini	Componente
Prof.ssa Nerina Bruna Gnesutta	Componente
Dott. Nicola Rotiroti	Segretario

comunica le tracce relative alla prova scritta.

TEMA n. 1

Descrivere i principali tool informatici di analisi di sequenza per la ricerca di motivi riconosciuti da Fattori Trascrizionali.

TEMA n. 2

Descrivere le principali tecniche per studiare siti di legame di Fattori Trascrizionali a livello genomico.

TEMA n. 3

Descrivere le principali tecniche informatiche di analisi di dati di trascrittoma.

Milano, 7 marzo 2023

La Commissione

Prof. Massimiliano Pagani - Presidente

Prof. Paolo Gandellini - Componente

Prof.ssa Nerina Bruna Gnesutta - Componente

Dott. Nicola Rotiroti - Segretario