



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 BIOTECNOLOGIE MEDICHE E MEDICINA TRASLAZIONALE, 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" (CUP G43C22001320007) NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - CODICE 22226

La Commissione giudicatrice della selezione, nominata con Determina Direttoriale n. 1669 del 9.2.2023, composta da:

Prof. Gianenrico Rovati	Presidente
Dott.ssa Elvezia Maria Paraboschi	Componente
Dott.ssa Marcella Chiari	Componente
Dott.ssa Natalia Pia Ringoli	Segretaria

comunica le tracce relative alla prova scritta.

TEMA n. 1

Si descriva una o più metodologie di bioconiugazione di superfici per uso in biotecnologie sensoristiche

TEMA n. 2

Si descriva un esperimento per la misura di costanti di affinità di interazione fra acidi nucleici e proteine utilizzando una tecnologia label-free

TEMA n. 3

In riferimento ad una tecnologia di sequenziamento a scelta del candidato si descriva un esperimento tipico

Milano, 9 marzo 2023

La Commissione

Prof. Gianenrico Rovati - Presidente

Dott.ssa Elvezia Maria Paraboschi - Componente

Dott.ssa Marcella Chiari - Componente

Dott.ssa Natalia Pia Ringoli - Segretaria