



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI ED ESAMI, PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 UNITÀ DI TECNOLOGO DI PRIMO LIVELLO CON RAPPORTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO E PARZIALE AL 50% DELLA DURATA DI 24 MESI, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO - DIPARTIMENTO DI INFORMATICA GIOVANNI DEGLI ANTONI, PER L'ATTUAZIONE DEL PROGRAMMA DI RICERCA E INNOVAZIONE DAL TITOLO "MUSA - MULTILAYERED URBAN SUSTAINABILITY ACTION" (CUP G43C22001370007) NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - CODICE 22327

La Commissione giudicatrice del concorso, nominata con Determina Direttoriale n. 11694/2023 e composta da:

Prof. Massimiliano Ruscica	Presidente
Dott. Andrea Foppiani	Componente
Dott.ssa Manuela Martorana	Componente
Dott.ssa Isabella Maida	Segretaria

comunica le tracce relative alla prova scritta a contenuto teorico-pratico:

TRACCIA n. 1

Il candidato illustri come nell'ambito della salute pubblica l'intelligenza artificiale possa costituire una tecnologia vantaggiosa per l'analisi di dati biomedici nell'ambito della salute pubblica, tenendo conto degli aspetti normativi inerenti il rapporto tra telemedicina e trattamento dati sanitari.

Supponendo di voler supportare i ricercatori nella fase di pianificazione dei progetti di ricerca, utilizzando l'applicativo Excel, si generi una bozza di timesheet per una rendicontazione mensile delle attività di un singolo ricercatore.

TRACCIA n. 2

Il candidato illustri brevemente come la telemedicina possa costituire una tecnologia innovativa di supporto alla salute pubblica. Nella stesura della traccia si tenga conto anche degli aspetti normativi inerenti il rapporto tra telemedicina e trattamento dei dati sanitari.

Supponendo di voler supportare i ricercatori nella fase di pianificazione dei progetti di ricerca, utilizzando l'applicativo Excel, si generi una bozza di timesheet per una rendicontazione mensile delle attività di un singolo ricercatore.

TRACCIA n. 3

Il candidato descriva brevemente la struttura di un progetto finanziato nell'ambito del PNRR definendo il concetto di hub, spoke, work packages (WPs), task, milestones and target.

Supponendo di voler dare supporto ai ricercatori nella fase di pianificazione dei progetti di ricerca, utilizzando l'applicativo Excel, si generi una bozza di budget laddove UNIMI fosse spoke leader.

Milano, 18 luglio 2023

La Commissione

Prof. Massimiliano Ruscica - Presidente



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Dott. Andrea Foppiani - Componente

Dott.ssa Manuela Martorana - Componente

Dott.ssa Isabella Maida - Segretaria