



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI ED ESAMI, PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 UNITÀ DI PERSONALE CON RAPPORTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO DI CATEGORIA C - AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO - DIPARTIMENTO DI FISICA ALDO PONTREMOLI, PER L'ATTUAZIONE DEL PROGETTO DAL TITOLO "IRIS - INNOVATIVE RESEARCH INFRASTRUCTURE ON APPLIED SUPERCONDUCTIVITY" (CODICE IDENTIFICATIVO IR0000003 - CUP I43C21000230006), AREA ESFRI "PHYSICAL SCIENCE AND ENGINEERING" NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - CODICE 22328

La Commissione giudicatrice della selezione, nominata con Determina Direttoriale n. 11596 del 12/07/2023, composta da:

Prof. Massimo Sorbi	Presidente
Dott. Massimiliano Maria Antonio Cannavo'	Componente
Dott.ssa Giulia Maria Rossignolo	Componente
Dott.ssa Patrizia Tiziana Rise'	Segretaria

comunica le tracce relative alla prova scritta.

TRACCIA n. 1

Si mettano in evidenza caratteristiche e differenze tra tornio e fresa, portando esempi di tipiche lavorazioni che possono essere effettuate dall'uno e dall'altra.

TRACCIA n. 2

A scelta si descriva una lavorazione meccanica da effettuarsi con macchina utensile; si valutino le tolleranze raggiungibili nella lavorazione.

TRACCIA n. 3

Si descrivano le differenze tra una fresa manuale ed una CNC, mettendo in evidenza possibili vantaggi nell'utilizzo di una rispetto all'altra.

Milano, 20 luglio 2023

La Commissione

Prof. Massimo Sorbi - Presidente

Dott. Massimiliano Maria Antonio Cannavo' - Componente

Dott.ssa Giulia Maria Rossignolo - Componente

Dott.ssa Patrizia Tiziana Rise' - Segretaria