



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIREZIONE LEGALE E PROCEDURE CONCORSUALI
PERSONALE DIPENDENTE

CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, A N. 1 POSTO DI CATEGORIA D - AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, TECNICO PER LA PIATTAFORMA DI TECNOLOGIE AVANZATE, CON RAPPORTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO INDETERMINATO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, DA RISERVARE, PRIORITARIAMENTE, ALLE CATEGORIE DI CUI AL DECRETO LEGISLATIVO N. 66/2010. LA PARTECIPAZIONE AL CONCORSO È APERTA ANCHE AI CANDIDATI NON IN POSSESSO DEI REQUISITI DI CUI AL D.LGS N. 66/2010 - CODICE 20768

AVVISO

Sono riprogrammate le prove concorsuali precedentemente sospese per effetto delle disposizioni normative in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da Covid-19.

Le prove si svolgeranno presso l'Università degli Studi di Milano, secondo il seguente calendario:

I PROVA SCRITTA

6 luglio 2020 ore 13.00
Aula G09 - piano rialzato
Via Golgi, 19 - Milano

II PROVA SCRITTA A CONTENUTO TEORICO-PRATICO

7 luglio 2020 ore 13.00
Aula G09 - piano rialzato
Via Golgi, 19 - Milano

PROVA ORALE

13 luglio 2020 ore 9.30
Aula G09 - piano rialzato
Via Golgi, 19 - Milano

Ai sensi delle vigenti disposizioni in relazione all'emergenza epidemiologica da COVID-19 i candidati partecipanti alla selezione dovranno presentarsi indossando la mascherina protettiva e saranno sottoposti alla rilevazione della temperatura corporea prima di accedere alla struttura universitaria. Se tale temperatura risulterà superiore a 37.5°, non sarà consentito l'accesso. Eventuali diverse disposizioni verranno comunicate al momento dell'ingresso.

Si invita a consultare costantemente l'indirizzo internet dell'Ateneo <https://www.unimi.it/it/node/587/> e la presente pagina web per gli aggiornamenti.

La pubblicazione del presente avviso ha valore di notifica a tutti gli effetti.

Milano, 5/06/2020

Direzione Legale e Procedure Concorsuali Personale Dipendente
Settore Procedure Concorsuali Personale Docente e TAB
Ufficio Concorsi Personale TAB