



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, A N. 1 POSTO DI CATEGORIA D - AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, ANALISTA IN AMBITO TOSSICOLOGICO-FORENSE E RESPONSABILE DEL SISTEMA QUALITÀ, IN ACCORDO CON LA UNI EN ISO 9001:2015 E LA UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005, CON RAPPORTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO INDETERMINATO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, CHIRURGICHE ED ODONTOIATRICHE - BANDITO CON DETERMINA NR. 467/2019 DELL'11.01.2019 E PUBBLICATO SULLA G.U. NR. 7 DEL 25.01.2019 - CODICE 19624

La Commissione giudicatrice del concorso, nominata con determina n. 2731/2019 del 27.02.2019 e così composta:

PROF.SSA ORIOLI MARICA - PRESIDENTE

DOTT.SSA RODA GABRIELLA - COMPONENTE

DOTT.SSA CASAGNI ELEONORA - COMPONENTE

SIG.RA MARCONI MANUELA - SEGRETARIO

comunica le tracce relative alla prima prova scritta:

DOMANDA n. 1

Gestione del personale secondo i sistemi qualità UNI EN ISO 9001:2015 e UNI CEI ISO/IEC 17025:2005

DOMANDA n. 2

Gestione delle apparecchiature di laboratorio secondo i sistemi qualità UNI EN ISO 9001:2015 e UNI CEI ISO/IEC 17025:2005

DOMANDA n. 3

Gestione delle attività non conformi secondo i sistemi qualità UNI EN ISO 9001:2015 e UNI CEI ISO/IEC 17025:2005

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

DOMANDA n. 1

Descrivere l'allestimento della procedura di determinazione di Etilglucuronide nel capello e utilizzo dell'analisi ai fini forensi

DOMANDA n. 2

Descrivere l'allestimento della procedura di determinazione di alcolemia e utilizzo dell'analisi ai fini forensi

DOMANDA n. 3

Descrivere l'allestimento della procedura di determinazione di sostanze stupefacenti su sangue e utilizzo dell'analisi ai fini forensi

El
CR
M
A



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

LA COMMISSIONE

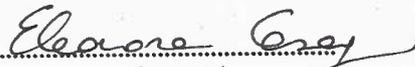
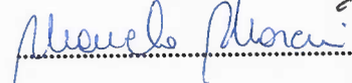
PROF.SSA ORIOLI MARICA - PRESIDENTE

DOTT.SSA RODA GABRIELLA - COMPONENTE

DOTT.SSA CASAGNI ELEONORA - COMPONENTE

SIG.RA MARCONI MANUELA - SEGRETARIO


.....

.....

.....

.....