

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI
SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/M2 SETTORE SCIENTIFICO
DISCIPLINARE MED 43 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE PER
LA SALUTE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 18,
COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010 (codice n. 5458)**

**VERBALE N. 3
Assegnazione argomenti lezione**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, composta da:

Prof. Cristina Cattaneo, Ordinario dell'Università degli Studi di Milano, settore concorsuale 06/M2, SSD MED 43

Prof. Domenico De Leo, Ordinario dell'Università degli Studi di Verona, settore concorsuale 06/M2, SSD MED 43

Prof. Carlo Campobasso, Ordinario dell'Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli", settore concorsuale 06/M2 SSD MED 43

si riunisce il giorno 3 settembre 2024 alle ore 14 in modalità telematica mediante la piattaforma TEAMS per formulare gli argomenti sui quali verterà la lezione dei candidati Domenico Di Candia e Giacomo Musile, inerenti a temi generali e metodologici del settore oggetto del bando.

Ad ogni singolo candidato verranno proposti tre temi. All'atto della comunicazione il candidato sceglie tra i tre argomenti quello che sarà oggetto della sua lezione e, contestualmente a tale scelta, comunica alla Commissione l'argomento per la prova didattica.

La Commissione tenuto conto del numero dei candidati, formula collegialmente i seguenti gruppi di tre temi:

Gruppo A

1. L'apporto della tossicologia forense nei reati sessuali (vittima vivente)
2. La tossicologia forense come prova nel delitto di omicidio
3. L'estrazione di sostanze di interesse chimico-tossicologico da tessuti decomposti

Gruppo B

1. L'apporto della tossicologia forense nel maltrattamento in famiglia (vittima vivente)
2. La tossicologia forense applicata alla casistica autoptica come strumento di tutela sociale
3. L'estrazione di sostanze di interesse chimico-tossicologico da "dry bone"

Gruppo C

1. L'apporto della tossicologia forense nell'abuso su minori (vittima vivente)
2. La tossicologia forense nelle morti in corso di incendio

3. L'estrazione di sostanze di interesse chimico-tossicologico da unghie e annessi piliferi

Dopo l'attivazione del collegamento audio/video il Segretario, verificato che i candidati che devono sostenere la prova didattica siano tutti presenti, provvede alla loro identificazione mediante esibizione di un documento d'identità, i cui estremi vengono riportati nel foglio presenze allegato.

Risultano presenti i candidati sotto indicati dei quali viene accertata l'identità personale.

1) Domenico Di Candia

2) Giacomo Musile

Risultano assenti i seguenti candidati:
nessuno

I candidati vengono chiamati in ordine alfabetico.

Alle ore 14:08 entra il Dott. Di Candia e la Commissione gli propone le tre buste rappresentanti rispettivamente i Gruppi A, B e C; il candidato sceglie la Busta del Gruppo B. Tra i temi del gruppo B il candidato sceglie immediatamente il tema n°3 (L'estrazione di sostanze di interesse chimico-tossicologico da "dry bone").

Alle ore 14:12 entra il Dott. Musile e la Commissione gli propone le restanti Buste rappresentanti i gruppi A e C. Il candidato sceglie la busta del Gruppo A. Tra i temi del gruppo A, il candidato sceglie immediatamente il tema n°1. (L'apporto della tossicologia forense nei reati sessuali (vittima vivente)).

Al termine della seduta la Commissione si riconvoca in modalità telematica per le ore 14:00 del giorno 4 settembre 2024 per lo svolgimento della lezione e la prova avente per oggetto la presentazione dell'attività scientifica del candidato e la discussione dei titoli dallo stesso presentati.

La seduta è tolta alle ore 14:16.

Si allegano al presente verbale:

- elenco presenze candidati
- lista dei presenti generata dalla piattaforma con i dati di connessione/disconnessione di tutti i partecipanti
- Dichiarazioni di assenso dei commissari, corredate da documenti d'identità **(solo per i commissari che NON firmano digitalmente)**

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Cristina Cattaneo

Prof. Domenico De Leo

Prof. Carlo Campobasso