

EVENTO DI BIOLOGIA FORENSE 17 MAGGIO, TORINO

PRESSO L'AULA MAGNA DEL MUSEO DI ANATOMIA UMANA
"LUIGI ROLANDO"

ACCREDITATO ECM



L'ATTIVITÀ DEL BIOLOGO NELLE
INVESTIGAZIONI SCIENTIFICHE:
ACCERTAMENTI BIOLOGICI
MULTIDISCIPLINARI

PROGRAMMA

8:30 – 9:00: RegISTRAZIONI

9:00 – 9:10: Apertura lavori e Saluti Istituzionali

9:10 – 9:50: La consulenza tecnica nel procedimento penale: la prova scientifica (Dott.ssa Rossella Salvati, Sost. Procuratore, Procura della Repubblica presso il Tribunale di Torino)

9:50 – 10:30: Il ruolo del Biologo nelle investigazioni difensive (Avv. Alessandro Sena, Avvocato Penalista Foro di Torino)

10:30 – 10:45: Coffe break

10:45 – 11:25: Il rapporto tra la medicina legale e le discipline biologico forensi ai fini giudiziari (Dott. Roberto Testi, Direttore Medicina Legale ASL Città di Torino)

11:25 – 12:10: L'attività del Biologo dall'analisi del reperto al profilo genetico (Dott.ssa Marinella La Porta, Direttore del Laboratorio di Genetica Forense del Gabinetto interregionale di Polizia Scientifica- Torino)

12:10 – 12:30: Domande e discussione I Sessione

12:30 – 14:30: Light Lunch + Visita Museo Cesare Lombroso e Museo Anatomia Umana

14:30 – 15:15: La Genetica e le sue applicazioni in ambito forense (Dott. Vincenzo Agostini, UPO – Sede di Alessandria).

15:15 – 16:00: Analisi video forense: comparazione antropometrica e fisionomica per l'identificazione giudiziaria (Dott. Alessio

Ferrara, Ufficiale di Polizia Giudiziaria presso Procura della Repubblica di Torino - Servizio Informatica Forense)

16:00 – 16:45: Stima di sesso ed età biologica su resti scheletrici e dentari in Antropologia fisica e forense (Prof.ssa Margherita Micheletti Cremasco, Unito)

16:45 – 17:30: L'utilizzo del microbioma per scopi identificativi e stima del PMI (Dott.ssa Noemi Procopio, University of Central Lancashire, UK)

17:30 – 17:50: Domande e discussione II Sessione

17:50 – 18:20: Questionario ECM



ECM Learn
by CPG srl - provider ECM n. 119