



Corso BPA

Bloodstain Pattern Analysis on Textile

06 - 10 Luglio 2020

La RA.SET. Formazione, Ricerca e Sviluppo in collaborazione con Loci Forensic NV propone un corso teorico-pratico della durata di 5 gg sulla Analisi delle Tracce Emetiche sui Tessuti.

Descrizione:

Il Corso Bloodstain Pattern Analysis on Textile è stato progettato per offrire ai partecipanti 40 ore di formazione, suddivise tra lezioni teoriche e prove pratiche (esperimenti e scene simulate), al fine di implementare le conoscenze e le competenze sull'analisi delle macchie di sangue presenti sui tessuti.

L'esame della morfologia e della distribuzione delle tracce ematiche sugli indumenti è uno dei più ricorrenti quesiti posti all'analista di BPA.

Lo studio, attento e puntuale, di questa tipologia di tracce può, potenzialmente, fornire informazioni sui movimenti e le azioni che le hanno generate consentendo così di identificarne l'origine e le cause. Permette inoltre di confermare o confutare le dichiarazioni rese dai soggetti coinvolti.

Per analizzare correttamente le tracce ematiche sui tessuti, l'analista deve comprendere i fondamenti scientifici coinvolti nella genesi di queste macchie e le variabili che influenzano l'aspetto finale della traccia sul tessuto.

Principali Argomenti Trattati

• Tipologie di tessuti • Fondamenti scientifici coinvolti nella formazione delle macchie di sangue e delle variabili che influenzano l'aspetto finale della traccia sul tessuto • Pattern ematici sull'abbigliamento e su altre tipologie di tessuti • Spatter vs. Transfer • Terminologia dei prodotti tessili • Documentazione descrittiva e fotografica delle macchie di sangue sull'abbigliamento • Differenza tra fotografia in 2D vs. 3D e l'uso degli infrarossi • Campionamento e Asportazione delle tracce ematiche dai tessuti • Uso delle tecniche di Ricerca ed Evidenziazione delle tracce ematiche sui tessuti • Uso del microscopio e delle altre apparecchiature • Relazione tecnica e presentazione in dibattimento • Analisi di casi reali

Destinatari

Questo corso è rivolto al personale delle forze dell'ordine, in particolare a coloro che si occupano dei sopralluoghi nelle scene del crimine e agli operatori di laboratorio che si occupano dell'analisi dei reperti, investigatori, avvocati, pubblici ministeri, giudici, medici legali ed esperti dei vari settori delle scienze forensi.

Il corso sarà tenuto in lingua inglese con servizio di traduzione consecutiva e tutoraggio

Pre-Requisiti

- Completamento di un corso Basic Bloodstain Pattern Analysis che soddisfi i requisiti dell'International Association of Bloodstain Pattern Analyst (IABPA).
- Aver completato da almeno un anno il corso base di BPA da 40 ore riconosciuto e certificato IABPA.



Durata: dal 06 al 10 Luglio 2020 **Ore:** 40 ore totali

Disponibilità posti: 11* (*corso a numero chiuso – in base all'ordine di iscrizione e alla ricezione della quota di conferma)

Costo: €1307 (Agevolazioni: €1100 per OPERATORI DI POLIZIA IN SERVIZIO ATTIVO)

Sede: Piazza dei Navigatori 6/a - 00147 Roma

Orario lezioni: dalle 9.30 alle 13 e dalle 14 alle 18.30

Trainer: Martin Eversdijk, Past IABPA Vice President, Region V (European)

