



# CSI AND BLOOD PATTERN ANALYSIS: AN UPDATE



Gruppo Italiano di Patologia Forense  
Messina, 31 marzo - 1 aprile 2023  
Medicina legale - Università di Messina  
P.zza Pugliatti 1

## PROGRAMMA 31 MARZO 2023

*Aula Magna del Rettorato*

**Moderatori:** *prof. Antonio Oliva*  
*prof. Francesco Ventura*

**Ore 14.00** Introduzione del Presidente GIPF  
*Prof. Giancarlo Di Vella – Università di Torino*

**Ore 14.30** Evidenziazione ed esaltazione delle  
tracce ematiche  
*Prof. Valerio Causin - Università di Padova*

**Ore 15.30** Origini e sviluppi della Bloodstain  
Pattern Analysis  
*Dott. Gabriele Rotter - International Association  
of Bloodstain Pattern Analysts*

**Ore 16.15** Coffee break

**Moderatori:** *prof. Giovanni Cecchetto*  
*prof. Paolo Fais*

**Ore 16.30** Bloodstain Pattern Analysis:  
fondamenti scientifici e teorici  
*Dott. Gabriele Rotter - International Association  
of Bloodstain Pattern Analysts*

**Ore 18.00** BPA nella risoluzione di criminal  
cases. Specificità e casistica d'interesse  
*E. Di Luise, G. Caruso - Carabinieri Reparto  
Investigazioni Scientifiche - Messina*

## PROGRAMMA 1 APRILE 2023

*Aula Magna del Rettorato*

**Moderatori:** *prof.<sup>ssa</sup> Margherita Neri*  
*prof. Cristian D'Ovidio*  
*prof.<sup>ssa</sup> Elvira Ventura Spagnolo*

**Ore 09.30** La ricostruzione della scena  
del crimine attraverso tecnologie  
innovative. Dalla scansione 3D al  
metaverso.

*Prof. Filippo Cucinotta, Dott. Alessio  
Altadonna, Prof.<sup>ssa</sup> Daniela Sapienza –  
Università di Messina*

**Ore 10.15** Presentazioni sul tema

**Ore 12.30** Lunch break

*Polo Universitario Papardo  
Centro di Simulazione e di  
Didattica Innovativa*

**Ore 14.00** Bloodstain Pattern Analysis:  
esercitazioni pratiche a piccoli gruppi  
*Dott. Gabriele Rotter - International  
Association of Bloodstain Pattern Analysts*

GIPF