



**ISTITUTO  
DI SCIENZE  
FORENSI**



**Università Internazionale  
di Scienze della Sicurezza  
e della Difesa Sociale**  
Università Popolare associata C.N.U.P.I.  
Confederazione ric. M.I.U.R. (D.M. 21/5/1991)



**UNISER è  
Membro di  
Academic Impact  
Nazioni Unite**



# Seminario

**Mercoledì 24 maggio 2017**

# Quando la scientifica sbaglia: l'omicidio di Meredith Kercher

Se risulta importante apprendere le corrette metodologie investigative, risulta altrettanto importante analizzare gli errori commessi da altri, così da poterli evitare. Il caso di Perugia, per il mondo della criminalistica riveste un ruolo importante in questo senso. Attraverso l'analisi del sopralluogo effettuato nella casa dove la studentessa inglese è stata uccisa, si sottolineeranno errori e "malpractice" degli operatori di polizia intervenuti. Si approfondirà infine il concetto di "investigazione difensiva", mostrando il ruolo che essa ha rivestito nel portare all'assoluzione di Amanda Knox e Raffaele Sollecito.

**Relatore**

**Dott. Edoardo Riva**

Esperto di investigazioni scientifiche  
Fondatore Nucleo Investigazioni Scientifiche  
della Polizia Locale di Milano

**2 Crediti Formativi Professionali  
Criminologi e Criminalisti ANCRIM**

**Location: Polo Scientifico di Corsico  
Università Popolare UNISER  
Via Leonardo da Vinci n. 5 - Corsico (MI)  
dalle ore 18,30 alle ore 20,30**

**La partecipazione al  
Seminario è gratuita  
Iscrizione obbligatoria**

**Al termine sarà rilasciato un  
attestato di partecipazione**

**Per iscrizioni:**

**<http://www.istitutoscienzeforensi.it/iscrizione-seminari.html>**