



**ISTITUTO
DI SCIENZE
FORENSI**



Seminario



**17 aprile 2025
18,30 - 20,00**

Investigare dopo le esplosioni

Accidentali, criminali, terroristiche

Nel corso del seminario, il relatore illustrerà diversi casi reali di cui si è occupato

Relatore

Dr. DANILLO COPPE

Geominerario esplosivista, esperto di Blasting Engineering, fondatore e presidente dell'Istituto Ricerche Esplosivistiche, docente universitario e formatore per diversi enti della Difesa, consulente tecnico per tribunali e procure e ausiliario di polizia giudiziaria, già direttore esplosivista per l'abbattimento del "Ponte Morandi" a Genova.

Seminario in presenza

**Iscrizione obbligatoria
sul sito internet**

www.scienzeforensi.net

Accreditato



**ASSOCIAZIONE
NAZIONALE
CRIMINOLOGI E
CRIMINALISTI**

2 Crediti Formativi Professionali

ISF Istituto di Scienze Forensi

Via Leonardo da Vinci n. 5, Corsico (Milano)

Info: tel. 02.3672.8310 | Email: info@unisf.eu

Evento gratuito

**Iscrizioni aperte fino ad
esaurimento posti**

Attestato di partecipazione



ISTITUTO
DI SCIENZE
FORENSI



Seminario



17 aprile 2025
18,30 - 20,00

Investigare dopo le esplosioni

Accidentali, criminali, terroristiche,
Nel corso del seminario, il relatore illustrerà diversi casi reali
di cui si è occupato

Relatore

Dr. DANILLO COPPE

Geominerario esplosivista, esperto di Blasting Engineering con oltre 700 interventi di esplosivistica civile documentati. Laurea in Scienze Politiche ad indirizzo Criminologico e della Sicurezza. Fondatore e progettista della SIAG Srl di Parma, azienda italiana leader nelle demolizioni con esplosivi. Direttore esplosivista per l'abbattimento del "Ponte Morandi" a Genova, fondatore e presidente dell'Istituto Ricerche Esplosivistiche, docente al Master di Analisi chimiche forensi all'Università di Bologna, docente per l'Agenzia Industrie Difesa, l'Aeronautica Militare, il Comando Intelligence Interforze, il IX Reggimento "Col Moschin", il Genio Guastatori e diversi comandi provinciali dei Vigili del Fuoco (corsi di "Esplosivistica" e "Blast Investigation"). Consulente tecnico per procure e tribunali e ausiliario di polizia giudiziaria per l'esplosivistica, gli effetti delle esplosioni sull'ambiente, l'antisabotaggio e la distruzione di materie esplosive. Direttore di diversi progetti di ricerca in campo antiterroristico con incarichi della Commissione europea.

Autore di oltre cinquanta pubblicazioni scientifiche sull'impiego degli esplosivi pubblicate su riviste nazionali, internazionali e atti di convegni. Dieci libri all'attivo: "Esplosivi nella lotta agli incendi boschivi" (1994), Manuale Pratico di Esplosivistica Civile (tre edizioni: 1998, 2002, 2014), "Building Vulnerability in relation to Terrorist Attacks with Explosives" (2006), "Dynamite Stories (2010)", "Identification Colours of Explosives & Blasting accessories" (2011), "La Polvere Flash" (2019), "Crimini Esplosivi" (2020); "Esplosivi in sicurezza" (2024).

Siti di riferimento: www.esplosivi.it | www.esplosivistica.it