

Decreto del Ministro dell'Interno 3 agosto 2015 e s.m.i. Capitolo G.2.7. Prove sperimentali e ricorso a protocolli non standardizzati

Venerdì 29 maggio 2026

Centro Convegni Gros Rimini
Via Coriano, 90

Ore 9:00 – 9:30 Registrazione Partecipanti

Ore 09:30 – 09:45– Jader Tosi - Antincendio Sammarinese CEO
Introduzione ai lavori e saluti iniziali.

Ore 09:45 – 10:15 – Ing. Luigi Ferraiuolo - Comandante VVF Rimini
Decreto del Ministro dell'Interno 3 agosto 2015 e s.m.i. Capitolo G.2.7. Prove sperimentali e ricorso a protocolli non standardizzati

Ore 10:15 – 10:45 – Ing. Francesco Galli - Fir.Ex. srl - Area Manager e Professionista Antincendio
Requisiti generali di progettazione ed esempi di applicazioni e case history di realizzazioni con sistemi ad aerosol. Norma UNI EN 15276:2019.

Ore 10:45 – 11:00 – Pausa/Coffe break

Ore 11:00 – 11:30 – Ing. Andrea Barbieri - Bosch
Tecnologie innovative di rivelazione incendio tramite “Video Fire Detection” e loro applicazione in accordo con il codice di prevenzione incendio.

Ore 11:30 – 12:15– Ing. Guidi Gianluigi - Idrofoglia
La disponibilità superiore nelle stazioni di pompaggio.

Ore 12:15 – 12:45 – Ing. Fuda Gianluca - Siguria
"Sistema di compartimentazione con tenda tagliafuoco o taglia fumo. Applicazioni e soluzioni possibili."

Ore 12:45 – 13:00 – Jader Tosi - Antincendio Sammarinese CEO
Eventuale dibattito e tavolo tecnico

Crediti Formativi:

Architetti: 3 CFP in autocertificazione

Ingegneri: 3 CFP

Periti: 3 CFP

Geometri: 3 CFP

Link iscrizioni: [Fondazione Rete delle Professioni Tecniche di Rimini - Portale della formazione](#)

Per confermare la presenza al Light Lunch offerto dall' Antincendio Sammarinese, presso il Blocco 43/G - Gros Rimini.

Inquadrare il QR Code



O cliccare sul link: <https://forms.gle/9mWQfVXcXC98M2DA>

Partner

