

# PROTEZIONE ATTIVA ANTINCENDIO: IMPIANTI DI RIVELAZIONE E SPEGNIMENTO INCENDI, COMPARAZIONE CON IL CODICE DI PREVENZIONE INCENDI E LA VERIFICA DEGLI IMPIANTI



**Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Rovigo**

IN COLLABORAZIONE CON



LUOGO	Rovigo (RO)
DATA	26/07/2016
ORARIO	14:30 - 18:30
LOCATION	Sala T2i (Ex Polesine Innovazione) Via del Commercio 43 (zona C.C. La Fattoria) 45100 Rovigo
COSTO	Gratuito

CON IL CONTRIBUTO DI



PROGRAMMA

**Rivelazione Incendi: Ing. Mirco Damoli**

- Misure di protezione attiva - capitolo S7:

Rivelazione incendio e allarme

- Tecnologie innovative per la corretta gestione del rischio vita: i sistemi per la segnalazione di allarme in conformità con la normativa nazionale e internazionale.

- Applicazioni specifiche

**Impianti di spegnimento: Ing. Gian Paolo Benini**

- Normative tecniche nazionali e internazionali di riferimento.

- Verifiche da compiere sulle alimentazioni idriche e sulle centrali antincendio.

- Raccolta e verifica della documentazione necessaria.

- Rispondenza alle normative tecniche e alla legislazione sulla sicurezza.

- Misura delle prestazioni di progetto.

- Correttivi da adottare in caso di difformità.

CREDITI

**Seminario valido ai fini dell'aggiornamento professionale per il mantenimento dell'iscrizione agli elenchi ministeriali di cui al D.M. 05/08/2011 (dipvvf.DIR-VEN.REGISTRO UFFICIALE.U.0011971.04-07-2016).**

Numero di ore previste: 4

**Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Rovigo**

Agli iscritti saranno riconosciuti n. 3 CFP

**Collegio Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Rovigo**

Saranno riconosciuti n. 4 CFP secondo il regolamento per la formazione continua obbligatoria

INFORMAZIONI

- La partecipazione è gratuita
- La prenotazione è obbligatoria ON-LINE collegandosi al sito [www.prevenzioneincenditalia.it](http://www.prevenzioneincenditalia.it)