

NORME TECNICHE DI PROGETTAZIONE E DI INSTALLAZIONE IN MATERIA DI SISTEMI DI PROTEZIONE ATTIVA ANTINCENDIO



**COLLEGIO GEOMETRI
E GEOMETRI LAUREATI
DELLA PROVINCIA
DI MILANO**

IN COLLABORAZIONE CON



LUOGO	Milano (MI)
DATA	12/03/2019
ORARIO	14:30 - 18:30
LOCATION	Novotel Milano Linate Via Mecenate 121 20138 Milano
COSTO	Gratuito

CON IL CONTRIBUTO DI



E DEI SOCI FONDATORI



Associazione PREVENZIONEINCENDITALIA
Sede Legale: Via Montevideo 19, 20144 Milano, Sede operativa: Via Salomone 43, 20138 Milano
Tel. 02 45495365 - Fax 02 45499719
C.F. 97451570150 - P.I. 05617620967

Gianluigi Guidi
Guidi & Partners S.r.l.

Gli impianti di protezione attiva nell'ambito del codice di prevenzione incendi (D.M. 03/08/2015)
- Linee guida ed analisi capitoli S.6 ed S.7

Giovanni La Cagnina
Namirial S.p.A.

La progettazione degli impianti di spegnimento nei depositi ad alto impilamento: soluzioni tecnologiche e normative

Gian Paolo Benini
Idroelettrica S.p.A.

Criteri guida per la corretta progettazione delle alimentazioni idriche e delle centrali antincendio a servizio degli impianti di spegnimento

Mirco Damoli
Hochiki Italia S.r.l. a s.u.

Approfondimento impianto di rivelazione incendi - D.M. 03/08/2015

CREDITI

Seminario valido, ai sensi dell'art. 7 del D.M. 5 agosto 2011, per n. 4 ore di aggiornamento per i professionisti abilitati in materia di Prevenzione Incendi iscritti negli elenchi del Ministero dell'Interno

[dipwvf.DIR-LOM.REGISTRO UFFICIALE.U.0004477.13-02-2019]

Collegio dei Geometri e dei Geometri laureati della provincia di Milano

L'evento è accreditato ai fini del conseguimento di crediti formativi professionali ai Geometri iscritti all'Albo provinciale di appartenenza.

INFORMAZIONI

Gli obiettivi primari del seminario tecnico sono l'approfondimento ed il chiarimento di alcune norme e direttive di legge che regolamentano il settore della sicurezza antincendio, fornendo al partecipante un quadro completo degli adempimenti che ogni addetto ai lavori deve 1) conoscere e 2) costantemente aggiornare.

Gli argomenti trattati offrono suggerimenti sul corretto approccio progettuale, realizzativo e manutentivo, che risulta indispensabile per operare nella massima correttezza della normativa.

LE ISCRIZIONI GRATUITE AL SEMINARIO DEVONO ESSERE EFFETTUATE SU QUESTA PAGINA (clicca) DEDICATA DEL SITO PREVENZIONEINCENDITALIA.IT