

NORME TECNICHE E REALIZZATIVE NELL'AMBITO DELLA PROTEZIONE ANTINCENDIO



IN COLLABORAZIONE CON



LUOGO	Webinar ()
DATA	03/11/2020
ORARIO	14:30 - 18:30
LOCATION	Piattaforma "GoToWebinar"
COSTO	Gratuito

EVENTO REALIZZATO IN COLLABORAZIONE CON



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

Stefano Rossi
Gruppo SOPRANCIODUE S.p.A.

Le norme tecniche in materia di professioni non regolamentate per il settore antincendio: situazione attuale e sviluppi futuri

Claudio Traverso
J.F. Amonn S.r.l.

Protezione dal fuoco delle strutture e reazione al fuoco dei materiali

Paolo Borloni
Setronic Verona S.r.l.

Rivelazione lineare - Attività di progettazione secondo la legislazione e la normativa vigente

Gian Paolo Benini
Idroelettrica S.p.A.

Centrali idriche antincendio: analisi della nuova edizione della norma UNI 11292:2019 e suo inquadramento all'interno delle altre norme tecniche e leggi vigenti.

CREDITI

AGGIORNAMENTO IN PREVENZIONE INCENDI

Seminario valido ai fini dell'aggiornamento di tutti i professionisti antincendio iscritti negli elenchi del Ministero dell'Interno, secondo quanto disposto dal D.M. 05/08/2011 e s.m.i.

ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI DELLA PROVINCIA DI MODENA

Ai Per. Ind. iscritti all'Albo che partecipano all'evento sono attribuiti n. 4 CFP

INFORMAZIONI

OBIETTIVI

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 conoscere e costantemente aggiornare. I temi proposti sono presentati nell'ottica dei più recenti decreti e delle più recenti norme, al fine di comprendere il novero di soluzioni a disposizione dei professionisti, le prestazioni dei sistemi ed i benefici dell'approccio prestazionale.

[CLICCA QUI PER ISCRIVERTI](#)