CIII TIIRANFI I ASICIIRF77 ANTINC



IN COLLABORAZIONE CON











SEMINARIO IN PRESENZA

13.10.2023 dalle 14:30 alle 18:30

IMPIANTI DI SPEGNIMENTO INCENDI PER LE STRUTTURE RICETTIVE

DALLA REGOLA TECNICA VERTICALE ALLE NORME TECNICHE NAZIONALI E INTERNAZIONALI

RIMINI **CENTRO** CONGRESSI SGR via G. Chiabrera 34D

14:00/14:30 Registrazione partecipanti

Moderatore: Maurizio Vandi (Componente Comitato Centrale Tecnico Scientifico di Prevenzione Incendi)

La RTV 5: progettare gli impianti e gestire la sicurezza antincendio nelle strutture ricettive.

• PhD Piergiacomo Cancelliere (Comandante Provinciale VV.F. di Rimini)

Impianti idranti, norma UNI 10779:2021 e sua applicazione per la progettazione nelle attività ricettive turistico-alberghiere.

Differenze con le RTV e norme orizzontali precedenti.

Ing. Marco Patruno

Impianti sprinkler ed alimentazioni idriche, norma UNI EN 12845:2020 e relazione con le indicazioni delle norme verticali per la progettazione nelle attività ricettive turistico-alberghiere.

• Ing. Eleonora Patruno

Impianti di spegnimento water mist: normativa tecnica e case history su progetto e installazione strutture ricettive.

Ing. Antonio Terio

Gli obblighi per le attività ricettive turistico-alberghiere davanti all'entrata in vigore del Decreto Controlli del 1° settembre 2021.

• Ing. Marco Patruno



SALA SOLE



ISCRIVITI QUI

AGGIORNAMENTO IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI

Seminario autorizzato allo svolgimento con validità per nr. 4 ore di aggiornamento in materia di prevenzione incendi, per tutti i tecnici qualificati, secondo quanto disposto dal D.M. 05/08/2011 e ss.mm.ii. (protocollo nr. 0029396 del 20/09/2023)

ARCHITETTI Seminario valido per n. 4 CFP agli Architetti in autocertificazione sul nuovo portale formazione CNAPPC

INGEGNERI Seminario valido per n. 4 CFP agli Ingegneri

PERITI INDUSTRIALI Seminario valido per n. 4 CFP ai Periti Industriali

GEOMETRI Seminario valido per n. 4 CFP ai Geometri

PARTNER TECNICI



easystopfire





