

<b>Titolo del corso</b>	<i>Corso di aggiornamento in prevenzione incendi di 8 ore per il mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero degli Interni, previsto dal D.M. 05 agosto 2011 all'art.7</i> <b>88° CORSO</b>  <b>VULNERABILITÀ SISMICA IMPIANTI ANTINCENDIO ADEMPIMENTI AMMINISTRATIVI PER LA PREVENZIONE INCENDI CON IL NUOVO CODICE</b>	<b>Codice Corso</b>	<b>ARRM2416</b>
<b>Periodo di svolgimento</b>	01 luglio 2021	<b>Giorno</b>	Giovedì
		<b>Orario</b>	9.30-13.30 14.30-18.30
<b>Sede del corso</b>	Online tramite la piattaforma GoToWebinar		
<b>Direttore del corso</b>	arch. Giuseppe Parisio, C.T.F. OAR		
<b>Tutor del corso</b>	arch. Doranna Eletto, Formazione OAR arch. Antonella De Bonis, Formazione OAR		

Il corso mira ad approfondire la vulnerabilità sismica degli impianti antincendio degli edifici, oltre all'analisi dell'iter amministrativo: adempimenti e modalità di presentazione delle pratiche autorizzative, relativa modulistica, stesura e raccolta certificazioni. Attuali procedure introdotte dalla normativa vigente.

<b>Data</b>	<b>Tempi h</b>	<b>Argomento</b>	<b>Docente</b>
Giovedì 01 luglio 2021	4 ore 9.30 - 13.30	<b>VULNERABILITÀ SISMICA DEGLI IMPIANTI ANTINCENDIO DEGLI EDIFICI</b> - Problematiche e criteri di progettazione antisismica degli impianti antincendio. - Aspetti strutturali sull'interazione tra strutture ed impianti durante l'azione del sisma. - Sostegni antisismici per tubazioni antincendio dei sistemi a sprinkler e della rete idranti, gli effetti dell'incendio, i danni strutturali e non strutturali. - Esempi pratici. <i>Test di verifica dell'apprendimento.</i>	Ingegnere Fabio Alaimo PONZIANI
	4 ore 14.30 - 18.30	<b>ADEMPIMENTI AMMINISTRATIVI PER LA PREVENZIONE INCENDI CON IL NUOVO CODICE</b> - Guida alla presentazione delle istanze, alla stesura e raccolta delle certificazioni. - Illustrazione degli adempimenti necessari alla consegna delle pratiche. - Descrizione delle operazioni necessarie relative ai procedimenti con l'attuale normativa vigente: la Valutazione Progetto, il sopralluogo in corso d'opera, la deroga, la SCIA, il rinnovo ect. - Esempi pratici. <i>Test di verifica finale di apprendimento.</i>	Ingegnere Antonio MAGGI