



**ORDINE DEGLI  
INGEGNERI**  
Provincia di Caltanissetta



Ordine  
degli **Ingegneri**  
della Provincia  
di **Agrigento**

**CORSO DI AGGIORNAMENTO IN PREVENZIONE INCENDI**

LEZ.	Data	Orario	Modulo	PROGRAMMA	ORE	DOCENTE
			<b>1</b>	<b>LEGISLAZIONE E PROCEDURE DI PREVENZIONE INCENDI</b>	<b>4</b>	
<b>1</b>	<b>06/10/2020</b>	15:00 - 17:00	1.1	L'evoluzione normativa, gli obiettivi e fondamenti di prevenzione incendi e competenze del CNVVF	1	<b>Ing. Giuseppe Merendino</b> Comandante Provinciale dei Vigili del Fuoco di Agrigento
			1.2	Il regolamento di Prevenzione Incendi D.P.R. n.151/2011	1	<b>Ing. Giuseppe Merendino</b> Comandante Provinciale dei Vigili del Fuoco di Agrigento
<b>2</b>	<b>08/10/2020</b>	15:00 - 17:00	1.3	Modulistica di Prevenzione Incendi D.M. 7/08/2012	2	<b>Ing. Andrea Abruzzo</b> Funzionario Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Agrigento
			<b>2</b>	<b>Il nuovo codice di prevenzione incendi</b>	<b>4</b>	
<b>3</b>	<b>13/10/2020</b>	15:00 - 17:00	2.1	Introduzione al Codice di Prevenzione Incendi	1	<b>Ing. Giuseppe Merendino</b> Comandante Provinciale dei Vigili del Fuoco di Agrigento
			2.2	Capitolo G.1 Termini, definizioni e simboli grafic;	1	<b>Ing. Giuseppe Merendino</b> Comandante Provinciale dei Vigili del Fuoco di Agrigento
<b>4</b>	<b>15/10/2020</b>	15:00 - 17:00	2.3	Capitolo G.2 Progettazione per la sicurezza antincendi;	1	<b>Ing. Andrea Abruzzo</b> Funzionario Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Agrigento
			2.4	Capitolo G.3 Determinazione dei profili di rischio delle attività	1	<b>Ing. Andrea Abruzzo</b> Funzionario Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Agrigento
			<b>3</b>	<b>TECNOLOGIA DEI MATERIALI E DELLE STRUTTURE ED ALTRE MISURE DI PROTEZIONE PASSIVA</b>	<b>8</b>	
<b>5</b>	<b>20/10/2020</b>	15:00 - 18:00	3.1	Reazione al fuoco dei materiali e trattazione del cap. S1 della R.T.O.	1	<b>Ing. Lorenzo Capraro</b> Funzionario Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Agrigento
			3.2	Resistenza al fuoco delle strutture e trattazione del cap. S2 della R.T.O.	2	<b>Ing. Raimondo Montana Lampo</b> Funzionario Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Agrigento
<b>6</b>	<b>22/10/2020</b>	15:00 - 17:00	3.3	Altre misure di protezione passiva trattando anche: Compartimentazione cap. S.3 della R.T.O.	2	<b>Ing. Raimondo Montana Lampo</b> Funzionario Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Agrigento
<b>7</b>	<b>27/10/2020</b>	15:00 - 18:00	3.5	Esodo cap. S.4 della R.T.O.	2	<b>Ing. Andrea Abruzzo</b> Funzionario Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Agrigento
			3.6	Operatività antincendio cap. S.9 della R.T.O.	1	<b>Ing. Andrea Abruzzo</b> Funzionario Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Agrigento
			<b>4</b>	<b>TECNOLOGIA DEI SISTEMI E DEGLI IMPIANTI DI PROTEZIONE ATTIVA E SICUREZZA DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI</b>	<b>12</b>	
<b>8</b>	<b>29/10/2020</b>	15:00 - 17:00	4.1	Impianti di estinzione incendi di tipo automatico e manuali e trattazione cap. S6 della R.T.O.	2	<b>Ing. Lorenzo Capraro</b> Funzionario Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Agrigento
<b>9</b>	<b>03/11/2020</b>	15:00 - 17:00	4.2	Impianti idrici antincendio (normativa e considerazioni progettuali), l'alimentazione idrica, gruppi di pressurizzazione e locali antincendio	2	<b>Ing. Stefano Pitto</b> ditta DAB PUMPS SPA
<b>10</b>	<b>05/11/2020</b>	15:00 - 17:00	4.2	Componenti specifici per gli impianti idrici antincendio (manichette, lance, idranti, attacchi VVF, testine sprinler, valocle, ecc..)	2	<b>ing. Roberto Vallana</b> ditta Bocciolone antincendio
<b>11</b>	<b>10/11/2020</b>	15:00 - 18:00	4.3	Sistemi di rilevazione automatica di incendio, allarme e sistemi di alimentazione di sicurezza e trattazione cap. S7 della R.T.O.	1	<b>Ing. Lorenzo Capraro</b> Funzionario Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Agrigento
			4.4	Progettazione e componenti degli impianti di rivelazione ed allarme incendio	2	<b>Ing. Alesandro Cattaneo</b> Fire Specialist ditta COMELIT SPA
<b>12</b>	<b>12/11/2020</b>	15:00 - 18:00	4.5	Impianti di controllo fumi e calore di tipo meccanico e naturale e sistemi di ventilazione e trattazione cap. S8 della R.T.O.	1	<b>Ing. Marco Di Felice</b> Libero professionista, esperto antincendio, componente C Gruppo di lavoro Sicurezza Consiglio Nazionale Ingegneri
			4.5	la fisica del comportamento dei fumi in caso di incendio, Normativa e dimensionamento dei sistemi di controllo di fumo e calore (SEFC): le norme di sistema UNI 9494, il dimensionamento dei SEFC, i componenti ed il funzionamento dei sistemi naturali e forzati	2	

				5	APPROCCIO INGEGNERISTICO E SISTEMA DI GESTIONE DELLA SICUREZZA	4	
13	17/11/2020	15:00 - 17:00	5.1	APPROCCI METODOLOGICI ALLA PROGETTAZIONE ANTINCENDIO: Confronto tra l'approccio prescrittivo e l'approccio prestazionale Introduzione: conoscenza degli strumenti normativi per affrontare la progettazione antincendio - approcci prescrittivi e approcci prestazionali	2	ing. Roberto Orvieto Libero professionista, esperto antincendio, componente Consiglio Cazionale Ingegneri.	
14	19/11/2020	15:00 - 17:00	5.2	L'approccio prestazionale – performance based design: la metodologia dell'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio - confronto con l'approccio prescrittivo, metodologia, campi di studio  Esempi professionali di ingegneria antincendio: esempi pratici di casi risolti con l'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio - analisi del percorso metodologico e progettuale	2	ing. Roberto Orvieto Libero professionista, esperto antincendio, componente Consiglio Cazionale Ingegneri.	

SEMINARI							
				1S	Le Regole Tecniche Verticali PARTE PRIMA	4	
15	24/11/2020	15:00 - 17:00	S.1	RTV.6 Attività di autorimessa Introduzione: le novità dell'aggiornamento della RTV autorimesse Esempi progettuali e confronti con le precedenti regole tecniche: confronto tra le misure antincendio delle diverse regole tecniche; esempi progettuali e di dimensionamento delle aperture di smaltimento Le conseguenze dell'abrogazione del DM 01/02/1986: i requisiti dimensionali delle autorimesse; le misure minime di sicurezza antincendio per le autorimesse sotto soglia	2	"Ing. Marco Di Felice Libero professionista, esperto antincendio, componente C Gruppo di lavoro Sicurezza Consiglio Nazionale Ingegneri"	
16	26/11/2020	15:00 - 17:00		RTV.8 Attività commerciali Introduzione: le novità dell'aggiornamento della RTV	2	"Ing. Marco Di Felice Libero professionista, esperto antincendio, componente C Gruppo di lavoro Sicurezza Consiglio Nazionale Ingegneri"	
				2S	Le Regole Tecniche Verticali PARTE SECONDA	4	
17	01/12/2020	15:00 - 17:00	S.2	RTV 5 – Alberghi	2	Ing. Raimondo Montana Lampo Funzionario Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Agrigento	
18	03/12/2020	15:00 - 17:00		RTV 7 – Scuole	2	Ing. Lorenzo Capraro Funzionario Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Agrigento	
<b>TOTALE</b>						<b>40</b>	

**fica finale da definire**