

**CORSO BASE DI SPECIALIZZAZIONE IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI PADOVA (CORA4752CF)**

Diretta Streaming - Lunedì, mercoledì e venerdì pomeriggio (orario 14.00/18.00) dal 19/04/2024 al 28/06/2024				
Prevista una giornata intera frequentabile in presenza o in diretta streaming (9,00-13,00/14,00-18,00) venerdì 24/05/2024				
Rif. Mod.	Descrizione Argomento	ore	Num. Lez.	Data
	<b>Incontro di presentazione</b>			Mercoledì 10/04/2024
1.1	Il CNVVF. Il D.Lgs. 139/2016. La prevenzione incendi secondo il D.Lgs. 139/2016 e il D.Lgs. 81/2008.	2	1	Venerdì 19/04/2024
2.1.1	Generalità su combustione ed esplosione; gli effetti dell'incendio e dell'esplosione; gli agenti estinguenti. Generalità sul rischio e sulle misure preventive e protettive. Sostanze estinguenti - 1^ parte	2		
2.1.2	Generalità su combustione ed esplosione; gli effetti dell'incendio e dell'esplosione; gli agenti estinguenti. Generalità sul rischio e sulle misure preventive e protettive. Sostanze estinguenti - 2^ parte	4	2	Lunedì 22/04/2024
1.2	Direttive comunitarie con ricaduta sulla prevenzione incendi	2	3	Mercoledì 24/04/2024
3.1.a	La progettazione antincendio: cenni su regole tecniche e criteri generali di prevenzione incendi.	2		
4.1	Le definizioni del capitolo <b>G.1</b> del DM 3/8/2015	3	4	Lunedì 29/04/2024
4.2	La progettazione per la sicurezza antincendio: capitolo <b>G2</b> e <b>G3</b> del DM 3/8/2015	1		
4.4	Reazione al fuoco dei materiali: cenni sulla classificazione dei materiali italiana ed europea e trattazione del cap. <b>S1</b> della R.T.O.	2	5 e 6	Venerdì 03/05/2024 e Lunedì 06/05/2024
4.5	Resistenza al fuoco delle strutture: capitolo <b>S.2</b> del DM 3/8/2015. Cenni al DM 9/3/2007 e DM 16/2/2007	4		
4.6	Compartimentazione cap. <b>S.3</b> della R.T.O.	2		
4.7	Controllo dell'incendio e trattazione cap. <b>S.6</b> della R.T.O. e DM 20/12/2012	4	7	Mercoledì 08/05/2024
4.12	Controllo fumi e calore e trattazione cap. <b>S.8</b> della R.T.O.	4	8	Venerdì 10/05/2024
4.11	Rivelazione ed allarme e trattazione cap. <b>S.7</b> della R.T.O. e DM 20/12/2012	2	9	Lunedì 13/05/2024
4.13	Operatività antincendio cap. <b>S.9</b> della R.T.O. Sicurezza degli impianti tecnologici e di servizio cap. <b>S.10</b> della R.T.O.	2		
4.10.a.	Esodo e trattazione cap. <b>S.4</b> della R.T.O.	4	10	Mercoledì 15/05/2024
4.9	Gestione della Sicurezza Antincendio GSA cap. <b>S.5</b> della R.T.O.	2	11	Venerdì 17/05/2024
4.15	Aree a rischio specifico <b>V.1</b> della RTO - aree a rischio di esplosione capitolo <b>V.2</b> della R.T.O.	2		
4.14	Gli impianti elettrici e la sicurezza antincendio	2	12	Lunedì 20/05/2024
4.3	Riepilogo sulla valutazione del rischio di incendio e di esplosione	2		
4.17.1	RTV: descrizione dello schema di una generica RTV e illustrazione di almeno due RTV di cui alla sezione V del D.M. 3/8/2015 ( <i>1^ RTV: autorimesse</i> )	2	13	Mercoledì 22/05/2024
4.17.2	RTV: descrizione dello schema di una generica RTV e illustrazione di almeno due RTV di cui alla sezione V del D.M. 3/8/2015 ( <i>2^ RTV:attività commerciali</i> )	2		
4.16	Esercitazione: Applicazione della metodologia di progettazione con RTO attraverso un'esercitazione pratica (predisposizione di un progetto antincendio per conformità finalizzato alla valutazione ai sensi dell'art. 3 del DPR 151/2011)	4	14	Venerdì 24/05/2024 (orario 9.00-13.00/14.00-18.00) <b>presenza/diretta streaming</b>
4.18	Esercitazione (predisposizione di un progetto antincendio per conformità finalizzato alla valutazione ai sensi dell'art. 3 del DPR 151/2011 con applicazione RTO/RTV)	4	15	
5.6	Esercitazione (predisposizione di un progetto antincendio con soluzioni alternative della R.T.O.). Riepilogo.	4	16	Lunedì 27/05/2024
3.1.b e 3.2	Il DM 12 aprile 2019 e le regole tecniche di tipo tradizionale. I riferimenti orizzontali per le regole tecniche di tipo tradizionale (DM 30/11/1983 - DM 20/12/2012 - etc.).	2	17	Mercoledì 29/05/2024
5.1	Procedure di prevenzione incendi (D.P.R. 151/2011); il raccordo con la normativa dello sportello unico	2		

**CORSO BASE DI SPECIALIZZAZIONE IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI PADOVA (CORA4752CF)**

Diretta Streaming - Lunedì, mercoledì e venerdì pomeriggio (orario 14.00/18.00) dal 19/04/2024 al 28/06/2024				
Prevista una giornata intera frequentabile in presenza o in diretta streaming (9,00-13,00/14,00-18,00) venerdì 24/05/2024				
5.3.1	La modalità di presentazione delle istanze: la SCIA e gli allegati dell'asseverazione - allegato II al DM 7/8/2012 e gli altri procedimenti - 1^ parte	2	18	Venerdì 31/05/2024
5.3.2	La modalità di presentazione delle istanze: la SCIA e gli allegati dell'asseverazione - 2^ parte	2		
5.4	La modalità di presentazione delle istanze: la deroga	2	19	Lunedì 03/06/2024
5.5	Le soluzioni alternative e la deroga secondo la R.T.O.	2		
4.8	La sicurezza antincendio e la gestione delle emergenze nei luoghi di lavoro (art. 46 D.Lgs. 81/2008). I nuovi decreti 1, 2 e 3 settembre 2021	2	20	Mercoledì 05/06/2024
5.2	La modalità di presentazione delle istanze: la valutazione del progetto - allegato I al DM 7/8/2012	2		
7.3	Edifici pregevoli (musei e archivi)	1	21	Venerdì 07/06/2024
7.4	Attività di pubblico spettacolo e intrattenimento ( <i>cinema, teatri, impianti sportivi</i> ) - Linee guida manifestazioni pubbliche	1		
7.5	Attività commerciali e grandi stazioni	1		
7.6	Attività ricettive open air e attività di demolizione veicoli	1		
7.1	Attività ricettive e sanitarie ( <i>uffici, alberghi, ospedali</i> )	1	22	Lunedì 10/06/2024
7.2	Edifici di civile abitazione - linee guida facciate	1		
8.2	Distributori di carburanti per autotrazione	1		
8.3	Produzione, deposito e vendita sostanze esplosive	1		
8.4	Deposito e utilizzo sostanze radiogene	1	23	Mercoledì 12/06/2024
8.6	Depositi di rifiuti – impianti di trattamento smaltimento e recupero di rifiuti	1		
9.1	Decreto legislativo 105/2015	2		
8.1	Deposito, trasporto e distribuzione di gas e liquidi infiammabili	2	24	Venerdì 14/06/2024
8.5	Aree a rischio specifico: impianti di cogenerazione, gruppi elettrogeni, centrali termiche	2		
6.1	Riferimenti normativi sull'approccio ingegneristico - il DM 9/5/2007 la procedura di progettazione con approccio ingegneristico: analisi preliminare e analisi quantitativa - elementi fondamentali del progetto con approccio ingegneristico	2	25	Lunedì 17/06/2024
6.2	Definizione degli scenari	2		
6.3.1	Cenni di dinamica degli incendi in ambiente confinato - I fumi e gli effetti	2	26	Mercoledì 19/06/2024
6.3.2	Cenni di dinamica degli incendi in ambiente confinato - I fumi e gli effetti	2		
6.4	Trattazione dei cap. M1, M2, M3 dell'R.T.O.	3	27	Venerdì 21/06/2024
6.5	Il sistema di gestione della sicurezza antincendio nell'approccio ingegneristico	1		
6.6	Modelli comportamentali nell'esodo	2	28	Lunedì 24/06/2024
6.7	Modelli di calcolo di esodo ed esempi di casi studio	2		
4.10.b	Riepilogo di fine corso.	2	29	Mercoledì 26/06/2024
7.7	Esercitazione con Test finale ( <i>predisposizione di un progetto antincendio per conformità finalizzato alla valutazione ai sensi dell'art. 3</i> ).	2		
10	Visita/e presso un'attività soggetta (Fiera di Padova)	4	30	Venerdì 28/06/2024 <b>presenza</b>