

La Fondazione RPT in collaborazione con l'Ordine degli Architetti, P.P.C., l'Ordine degli Ingegneri, l'Ordine dei Periti Industriali ed il Collegio Provinciale Geometri e G.L. della Provincia di Rimini sta organizzando un

## **CORSO BASE DI SPECIALIZZAZIONE IN PREVENZIONE INCENDI PER L'ISCRIZIONE DEI PROFESSIONISTI NEGLI ELENCHI DEL MINISTERO DELL'INTERNO della durata di 120 ore.**

Il corso intende fornire ai professionisti le principali indicazioni metodologiche per definire, fin dalla fase ideativa, i requisiti di sicurezza antincendio integrati con gli altri requisiti di progetto al fine di consentire ai tecnici, in possesso di titoli di studio e requisiti previsti dal D.M. 5 agosto 2011, l'iscrizione nell'elenco degli specialisti nel settore della prevenzione incendi del Ministero dell'Interno (ex legge 07/12/1984 n. 818). I docenti saranno principalmente Funzionari e Dirigenti appartenenti ai ruoli tecnico-operativi del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco e liberi professionisti operanti nel settore della prevenzione incendi iscritti nei suddetti elenchi del Ministero dell'Interno.

**Le lezioni saranno svolte in remoto** con la durata di 120 ore suddivise in moduli formativi, a conclusione del corso è previsto un **esame finale in presenza** (test scritto a risposta multipla ed esame orale), per accertare l'idoneità dei partecipanti.

**Solo il superamento dell'esame finale con emissione dell'attestato consentirà l'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno ed l'accreditamento cfp.**

### **MODALITA' PRE - ISCRIZIONE:**

**ACCEDERE AL LINK:** [Fondazione Rete delle Professioni Tecniche di Rimini - Portale della formazione \(ing4.it\)](#) , e:

- Per chi non fosse registrato, compilare ogni parte compresa "Dati fatturazione". E' importante per chi è iscritto agli Ordini e Collegio di Rimini segnare la spunta su: "Iscritto ad un Ordine o Collegio facente parte della Fondazione Rete Professioni Tecniche di Rimini".
- Per chi fosse già registrato accedere con e-mail e password registrata precedentemente.

**COSTO DEL CORSO** (i dettagli di pagamento e collegamento da remoto saranno comunicati solo successivamente al raggiungimento del numero minimo degli iscritti):

In un'unica soluzione:

**€ 1000,00** (senza iva per gli iscritti agli Ordini e Collegio della Provincia di Rimini, per gli Iscritti ad altre Provincie + IVA 22%);

oppure 3 rate così suddivise:

**1° ACCONTO: € 450,00** (senza iva per gli iscritti agli Ordini e Collegio della Provincia di Rimini, per gli Iscritti ad altre Provincie + IVA 22%);

**2° ACCONTO: € 450,00** (senza iva per gli iscritti agli Ordini e Collegio della Provincia di Rimini, per gli Iscritti ad altre Provincie + IVA 22%);

**SALDO: € 100,00** (senza iva per gli iscritti agli Ordini e Collegio della Provincia di Rimini, per gli Iscritti ad altre Provincie + IVA 22%).

Per ulteriori informazioni contattare la segreteria di Fondazione RPT:

dal lunedì al venerdì dalle 09,00 alle 13,00

tel. 0541-922176

e-mail: [fondazionerpt.rimini@gmail.com](mailto:fondazionerpt.rimini@gmail.com)

**CORSO BASE DI SPECIALIZZAZIONE IN PREVENZIONE INCENDI della durata di 120 ore.**

Mod N.	ARGOMENTO	Ore arg.	Ore lez.	GG	orario
1	Il CNVVF. Il D.Lgs. 139/2016. <b>La prevenzione incendi</b> secondo il D.Lgs. 139/2016 e il D.Lgs. 81/2008	2	4	2024	14,30/18,30
2	Direttive comunitarie con ricaduta sulla prevenzione incendi	2			
3	La progettazione antincendio: cenni su regole tecniche e criteri generali di prevenzione incendi. 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, ecc.)	4	4	2024	14,30/18,30
4	Introduzione al <b>Codice di Prevenzione Incendi</b> descrizione sommaria della struttura del documento.	1	4	2024	14,30/18,30
5	Le definizioni del capitolo <b>G.1</b> del DM 3/8/2015 (G.1.1/G.1.6 - G.1.20/G.1.26)	1			
6	La progettazione per la sicurezza antincendio: capitolo <b>G.2 e G.3</b> del DM 3/8/2015	2			
7	Generalità su combustione ed esplosione; gli effetti dell'incendio e dell'esplosione.	3	4	2024	14,30/18,30
8	Generalità sul rischio e sulle misure preventive e protettive. Sostanze estinguenti	1			
9	La valutazione del rischio di incendio e di esplosione, anche in riferimento alla metodologia di progettazione della sicurezza antincendio del Codice di prevenzione incendi	3	4	2024	14,30/18,30
10	Aree a rischio di esplosione capitolo V.2 della R.T.O.	1			
11	La misura <b>S.2 Resistenza al fuoco delle strutture</b>	3	4	2024	14,30/18,30
12	Cenni sul DM 09/03/2007 e DM 16/02/2007	1			
13	Esodo e trattazione cap. <b>S.4</b> della R.T.O.	3	4	2024	14,30/18,30
14	Cenni sulla progettazione dei sistemi di esodo con normativa tradizionale	1			

15	Rivelazione ed allarme e trattazione cap. <b>S.7</b> della R.T.O.	4	4	2024	14,30/18,30
16	Reazione al fuoco dei materiali: cenni sulla classificazione dei materiali italiana ed europea e trattazione del cap. <b>S1</b> della R.T.O.	4	4	2024	14,30/18,30
17	<b>Esercitazione:</b> progettazione antincendio applicando i contenuti nel D.M. 3/8/2015 e s.m.i. ( <u>calcolo delle vie di esodo</u> )	4	4	2024	14,30/18,30
18	Compartimentazione cap. <b>S.3</b> della R.T.O.	3	4	2024	14,30/18,30
19	Progettazione della compartimentazione con normativa tradizionale	1			
20	GSA capitolo <b>S.5</b> della R.T.O	2	4	2024	14,30/18,30
21	Il sistema di gestione della sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro: il DM 02/09/2021	2			
22	La sicurezza antincendio e la gestione delle emergenze nei luoghi di lavoro (art. 46 D.Lgs. 81/2008) e il DM 03/09/2021	3	4	2024	14,30/18,30
23	La manutenzione dei presidi e dei sistemi antincendio, il DM 01/09/2021	1			
24	Controllo dell'incendio e trattazione DM 20/12/2012 (Regola tecnica di prevenzione incendi per gli impianti di protezione attiva)	1	4	2024	14,30/18,30
25	Trattazione cap. <b>S.6</b> della R.T.O.	3			
26	La gestione dei fumi e del calore in caso di incendio	3	4	2024	14,30/18,30
27	Il cap. S.8 e i sistemi di evacuazione del fumo e del calore naturali e forzati	1			
28	Operatività antincendio cap. <b>S.9</b> della R.T.O.	1	4	2024	14,30/18,30
29	Sicurezza degli impianti tecnologici e di servizio cap. <b>S.10</b>	3			
30	Gli impianti elettrici e la sicurezza antincendio	3	4	2024	14,30/18,30
31	Aree a rischio specifico <b>V.1</b> della RTO	1			

32	<b>Esercitazione:</b> progettazione antincendio applicando i contenuti nel D.M. 3/8/2015 e s.m.i. ( <u>strutturazione di un GSA</u> )	4	4	2024	14,30/18,30
33	Deposito e utilizzo sostanze radiogene	1	4	2024	14,30/18,30
34	Decreto legislativo 105/2015	3			
35	RTV: descrizione dello schema di una generica RTV e illustrazione di almeno due Regole tecniche verticali di cui alla sezione V del D.M. 3/8/2015 ( <b>V.4 Uffici e V.6 Autorimesse</b> )	4	4	2024	14,30/18,30
36	Aree a rischio specifico: impianti di cogenerazione e centrali termiche e gruppi elettrogeni	1	4	2024	14,30/18,30
37	Produzione, deposito e vendita sostanze esplosive	1			
38	Depositi di rifiuti – impianti di trattamento smaltimento e recupero di rifiuti	2			
39	Progettazione delle attività scolastiche con regola tecnica tradizionale e secondo la RTV V.7	2	4	2024	14,30/18,30
40	Progettazione degli asili nido con regola tecnica tradizionale e secondo la RTV V.9	2			
41	<b>Esercitazione:</b> applicazione di una regola tecnica di prevenzione incendi elaborata con approccio “codice di prevenzione incendi” (autorimesse)	4	4	2024	14,30/18,30
42	Progettazione: <b>Attività commerciali con regola tecnica tradizione e secondo la RTV V.8</b> e grandi stazioni	2	4	2024	14,30/18,30
43	Progettazione: <b>Edifici di civile abitazione</b> secondo la regola tecnica tradizionale e in accordo alla RTV V.14, la sicurezza antincendio delle facciate secondo le linee guida e in accordo alla RTV V.13	2			
44	Progettazione: attività <b>ricettive e open air (campeggi) e con normativa tecnica tradizione e secondo la RTV V.5</b>	2	4	2024	14,30/18,30
45	Progettazione: Attività di intrattenimento e di spettacolo a carattere pubblico secondo la regola tecnica tradizione e con la RTV 15	1			

46	Deposito, trasporto e distribuzione di gas e liquidi infiammabili	1			
47	Distributori di carburanti per autotrazione (con approfondimento degli impianti idrogeno)	2	4	2024	14,30/18,30
48	Progettazione attività di demolizione dei veicoli	1			
49	Progettazione: <b>Edifici pregevoli secondo la normativa tradizionale e le RTV V.10 e V.12</b>	2	4	2024	14,30/18,30
50	Progettazione: Strutture sanitarie secondo la normativa tradizionale e la RTV 11	2			
51	Procedure di prevenzione incendi (D.P.R. 151/2011)	2			
52	La modalità di presentazione delle istanze: la valutazione del progetto - allegato I e II al DM 7/8/2012, la SCIA, l'ARPCA, e l'istanza di deroga, le asseverazioni. Il raccordo con la normativa dello sportello unico	2	4	2024	14,30/18,30
53	Riferimenti normativi sull'approccio ingegneristico con approccio tradizionale e secondo i capitoli M.1, M.2 ed M.3 del Codice	4	4	2024	14,30/18,30
54	<b>Esercitazione:</b> predisposizione di un progetto antincendio per conformità, finalizzato alla valutazione ai sensi dell'art. 3 del DPR 151/2011 con applicazione RTO/RTV: <u>centro commerciale o struttura ricettiva complessa</u> (organizzazione degli elaborati tecnici e dell'analisi del rischio)	4	4	2024	14,30/18,30
55	<b>Visita presso una attività soggetta</b> (in presenza): STRUTTURA COMMERCIALE, compresi servizi accessori e impianti speciali o STRUTTURA RICETTIVA COMPLESSA	4	4	2024	14,30/18,30

TOT

120

