

# Corso di specializzazione in **PREVENZIONE INCENDI**

Valido per l'iscrizione negli elenchi dei professionisti antincendio del Ministero dell'Interno ai sensi del D.M. 5 agosto 2011 (ex legge 818)



**Docenti dei Vigili  
del Fuoco (V.V.F.)**

Esperienza e professionalità



**In presenza  
o online**

Frequenza flessibile



**120 ore + 4 ore  
di ripasso per esame**

Preparazione completa

**Quota agevolata** per gli iscritti  
agli ordini convenzionati



**1.100€** esente  
iva

**sconto 20%**

se ti iscrivi e paghi entro il 30 giugno

**sconto 10%**

se ti iscrivi e paghi entro il 31 luglio

**Diventa professionista antincendio**  
iscriviti al corso abilitante riconosciuto dal Ministero dell'Interno



## il Corso

consente ai professionisti tecnici di **acquisire le competenze necessarie** per operare nel settore della prevenzione incendi e accedere, previo superamento dell'esame finale, alle liste ministeriali.

Tutte le lezioni sono tenute da **funzionari e dirigenti del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco**, garantendo una formazione altamente qualificata e strettamente collegata alla pratica professionale.

## la Flessibilità

Il corso può essere **seguito in presenza oppure online in videoconferenza sincrona**. La modalità può essere scelta liberamente per ogni singola lezione, permettendo di conciliare la partecipazione con l'attività professionale.

**durata: 120 ore + 4 ore di ripasso**

Al termine delle ore di corso sono previste **4 ore aggiuntive di ripasso generale**, dedicate a chiarimenti sui principali argomenti trattati e ad una sessione di domande e risposte con i docenti, utile per arrivare preparati all'esame finale.

**POSTI  
LIMITATI,  
iscriviti  
ora!**

## per Chi

Il corso è rivolto ai **seguenti Ordini e Collegi**:  
Ingegneri, Architetti, Geometri, Periti Industriali,  
Agronomi e Forestali, Agrotecnici, Periti Agrari in  
possesso dei requisiti previsti dal D.M. 5 agosto 2011.



**SCUOLA EDILE  
DI BOLOGNA**  
INPIE. COSTRUIAMO  
IL TUO FUTURO  
INSIEME

**FORMEDIL**  
ENTE UNICO FORMAZIONE E SICUREZZA

Via del Gomito 7 - Bologna  
051 327605 | info@edili.com  
**edili.com**

Referente del corso:  
**Alberto Monti**  
albertomonti@edili.com



## SCHEDA TECNICA DEL CORSO

### **CORSO BASE DI SPECIALIZZAZIONE IN PREVENZIONE INCENDI FINALIZZATO ALL'ISCRIZIONE DEI PROFESSIONISTI NEGLI ELENCHI DEL MINISTERO DEGLI INTERNI (D.M. 5 agosto 11; art. 4)**

#### **Destinatari:**

Tecnici iscritti ad Ordini o Collegi professionali degli ingegneri, degli architetti, dei chimici, dei Dottori agronomi e forestali, dei geometri e geometri laureati, dei Periti industriali e Periti industriali laureati, degli agrotecnici e agrotecnici laureati, dei Periti agrari e Periti agrari laureati in possesso dei requisiti di cui al D.M.5 agosto 2011.

È previsto un numero di allievi da 30 a massimo 60 unità.

#### **Durata**

120 ore + 4 ore per la lezione di ripasso + esame finale (4 ore per ogni modulo)

**Sede:** IIPLE via del Gomito 7 Bologna oppure ONLINE in modalità SINCRONA

#### **Obiettivi:**

Consentire ai tecnici in possesso di titoli di studio e requisiti previsti dal D.M.5 agosto 2011, a seguito della frequenza al corso base e del superamento della prova di esame, l'iscrizione nell'elenco degli specialisti nel settore della prevenzione incendi del Ministero dell'Interno (ex legge 07/12/1984, n. 818), l'abilitazione al rilascio delle certificazioni e delle dichiarazioni di cui al comma 4 dell'art.16 del D. Lgs. n.139 dell'08/03/2006 e alla redazione dei progetti elaborati con l'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio di cui al D.M. 09/05/2007 e del relativo documento sul sistema di gestione della sicurezza antincendio.

#### **Verifiche intermedie**

Verranno effettuati test intermedi relativi ai moduli più complessi ed articolati e una esercitazione pratica relativa alla predisposizione di un progetto di prevenzione incendi: test ed esercitazione hanno valore didattico e non valutativo.

Il responsabile del corso si riserva di prendere contatto con i singoli docenti per definire momenti di verifica intermedia

#### **Verifica finale/esame**

Al termine del corso, coloro che avranno frequentato il 90% delle lezioni, saranno ammessi all'esame finale finalizzato ad accertare l'idoneità dei partecipanti.

Qualora non superi l'esame, il candidato può sostenere nuovamente tale prova; in caso di ulteriore esito negativo, dovrà frequentare nuovamente il corso base.

L'esame di fine corso è articolato in una prova a quiz di 50 domande a risposta multipla una prova orale alla quale sono ammessi i candidati che abbiano risposto positivamente ad almeno 35 domande.

Conformemente a quanto previsto dal DM 5 agosto 2011 art. 5, la commissione d'esame sarà composta da un presidente (Direttore regionale dei Vigili del Fuoco) e da minimo 4 esperti, di cui almeno 2 appartenenti al corpo nazionale dei Vigili del Fuoco (il numero dei membri della commissione dipenderà dal numero di iscritti)

Il soggetto gestore del corso (IIPLE), a seguito dell'esito positivo dell'esame, rilascia l'attestato di frequenza con evidenziato esito positivo dell'esame finale.

Tali attestati vengono repertoriati e conservata copia da parte dell'ente gestore.

### ***Materiali didattici***

Slides su audiovisivi, dispense su supporto magnetico.

### ***Aule/attrezzature***

Per le lezioni in presenza verrà utilizzata un'aula dotata di computer e videoproiettore.

Per le videoconferenze sincrone verrà utilizzata la piattaforma ZOOM.

### ***Modalità organizzative***

Il corso è organizzato in collaborazione con l'Ordine degli Architetti della Provincia di Bologna e con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna.

Per il corso è previsto l'obbligo di frequenza, con la possibilità di solo il 10% delle ore complessive di assenza.

Saranno ammessi all'esame finale solo coloro che avranno frequentato il 90% del corso.

### ***Modalità di registrazione delle presenze***

Report della piattaforma ZOOM per le videoconferenze sincrone e appello da parte del coordinatore del corso.

Per le lezioni in presenza registro delle presenze con orario di entrata e orario di uscita, firmato dal docente e dal coordinatore del corso. Firma degli allievi in entrata ed uscita per ciascuna lezione.

### ***Modalità didattiche Frontale***

Casi di studio sottoposti dal docente esaminati in gruppi di lavoro; esercitazione pratica di predisposizione di un progetto di prevenzione incendi.

## ELENCO DEI DOCENTI

- **ANCORA DA DEFINIRE**

**Nominativo del responsabile del progetto formativo:** Alberto Monti

**Nominativo del direttore del corso:** Dott. Simonetta Moscoloni

### Partner

**Corso in corso di autorizzazione dal Ministero dell'Interno  
Dipartimento del Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e  
della Difesa Civile Direzione Centrale per la Prevenzione e la  
Sicurezza Tecnica Area Prevenzione Incendi  
DCPREV.REGISTRO UFFICIALE.U.**



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna



Ordine degli Architetti Pianificatori, Paesaggisti e  
Conservatori di Bologna



Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Bologna



Ordine dei Periti Industriali delle province di Bologna e Ferrara



### IIPLE

Istituto per l'Istruzione Professionale  
dei Lavoratori Edili della provincia  
di Bologna

Via del Gomito 7 - 40127 Bologna  
Tel.: +39 051327605  
e-mail: info@edili.com  
pec: iiple@legalmail.it

### CPTO Edilizia Bologna

Comitato Paritetico territoriale Operativo per  
la prevenzione infortuni, l'igiene e l'ambiente  
di lavoro in edilizia di Bologna e provincia

**TITOLO: “Corso base di specializzazione in Prevenzione Incendi finalizzato all’iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero degli Interni (D.M. 5 agosto 2011, art. 4)”**

**Ed. 1 sede: online oppure Via del Gomito, 7 Bologna o Videoconferenza sincrona A.F. 2025 aggiornato al 13/04/26**

Giorno	Data	Orario	Modulo	Argomento	Docente	Ore
			<b>1</b>	<b>Legislazione in materia di prevenzione incendi</b>		<b>4</b>
Lunedì	05/10/2026	14.00 – 18.00	1.1	Il C.N.VV.F. – Il D.L.vo 139/2016 – La prevenzione incendi secondo il D.L.vo 139/2016 e il D.L.vo 81/2008.		2
			1.2	Direttive comunitarie con ricaduta sulla prevenzione incendi.		2
			<b>2</b>	<b>Fisica e chimica dell’incendio</b>		<b>4</b>
Mercoledì	07/10/2026	14.00 – 18.00	2.1a	Generalità su combustione ed esplosione.		2
			2.1b	Gli effetti dell’incendio e dell’esplosione; gli agenti estinguenti.		2
			<b>3</b>	<b>La progettazione antincendio</b>		<b>4</b>
Lunedì	12/10/2026	14.00 – 18.00	3.1	La progettazione antincendio: cenni su regole tecniche e criteri generali di prevenzione incendi. Il D.M. 12 aprile 2019 e le regole tecniche di tipo tradizionale. I riferimenti orizzontali per le regole tecniche di tipo tradizionale (D.M. 30.11.83 – D.M. 20.12.2012 – etc.).		3
			3.2	Introduzione al Codice di Prevenzione Incendi – descrizione sommaria della struttura del documento.		1
			<b>4</b>	<b>La progettazione antincendio con il Codice di Prevenzione Incendi</b>		<b>52</b>
Mercoledì	14/10/2026	14.00 – 18.00	4.1	Le definizioni del capitolo G.1 del D.M. 03.08.2015.		3
			4.2	La progettazione per la sicurezza antincendio: capitolo G.2 del D.M. 03.08.2015.		1

**TITOLO: “Corso base di specializzazione in Prevenzione Incendi finalizzato all’iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero degli Interni (D.M. 5 agosto 2011, art. 4)”**

**Ed. 1 sede: online oppure Via del Gomito, 7 Bologna o Videoconferenza sincrona A.F. 2025 aggiornato al 13/04/26**

Giorno	Data	Orario	Modulo	Argomento	Docente	Ore
Lunedì	19/10/2026	14.00 – 18.00	4.3	La valutazione del rischio di incendio ed esplosione, anche in riferimento al capitolo G.3 del D.M. 03.08.2015.		2
			4.4	Reazione al fuoco dei materiali: cenni sulla classificazione dei materiali italiana ed europea e trattazione del capitolo S.1 del D.M. 03.08.2015.		2
Mercoledì	21/10/2026	14.00 – 18.00	4.5	Resistenza al fuoco delle strutture: capitolo S.2 del D.M. 03.08.2015. Cenni al D.M. 09.03.2007 e al D.M. 16.02.2007.		4
Lunedì	26/10/2026	14.00 – 18.00	4.6	Compartimentazione e trattazione del capitolo S.3 del D.M. 03.08.2015.		2
			4.10	Controllo dell’incendio: D.M. 20.12.2012		2
Mercoledì	28/10/2026	14.00 – 18.00	4.7	Esodo e trattazione del capitolo S.4 del D.M. 03.08.2015.		4
Lunedì	02/11/2026	14.00 – 18.00	4.8	La sicurezza antincendio e la gestione delle emergenze nei luoghi di lavoro (art. 46 D.L.vo 81/2008 – D.M. 10.03.1998)		2
			4.9	Gestione della sicurezza antincendio (GSA) e trattazione del capitolo S.5 del D.M. 03.08.2015.		2
			Test di verifica di apprendimento			
Mercoledì	04/11/2026	14.00 – 18.00	4.10	Controllo dell’incendio: trattazione del cap. S.6 del D.M. 03.08.2015.		4
Lunedì	09/11/2025	14.00 – 18.00	4.11	Rivelazione ed allarme e trattazione del cap. S.7 del D.M. 03.08.2015.		4
				Operatività antincendio: trattazione del cap. S.9 del D.M. 03.08.2015.		
			4.13	Sicurezza degli impianti tecnologici e di servizio: trattazione del cap. S.10 del D.M. 03.08.2015.		

**TITOLO: “Corso base di specializzazione in Prevenzione Incendi finalizzato all’iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero degli Interni (D.M. 5 agosto 2011, art. 4)”**

**Ed. 1 sede: online oppure Via del Gomito, 7 Bologna o Videoconferenza sincrona A.F. 2025 aggiornato al 13/04/26**

Giorno	Data	Orario	Modulo	Argomento	Docente	Ore
Mercoledì	11/11/2026	14.00 – 18.00	4.12	Controllo fumo e calore e trattazione del cap. S.8 del D.M. 03.08.2015.		4
Lunedì	16/11/2026	14.00 – 18.00	4.16	<b>Esercitazione:</b> applicazione della metodologia di progettazione con RTO attraverso un’esercitazione pratica (predisposizione di un progetto per valutazione di conformità ai sensi dell’art. 3 del DPR 151/2011).		4
Mercoledì	18/11/2026	14.00 – 18.00	4.14	Gli impianti elettrici e la sicurezza antincendio.		2
			4.15	Aree a rischio specifico e trattazione del cap. V.1 del D.M. 03.08.2015. Aree a rischio di esplosione: capitolo V.2 del D.M. 03.08.2015.		2
Lunedì	23/11/2026	14.00 – 18.00	4.17	Regole Tecniche Verticali (RTV): descrizione dello schema di una generica RTV e illustrazione di almeno una regola tecnica verticale di cui alla sezione V del D.M. 03.08.15 (RTV autorimesse).		2
				Regole Tecniche Verticali (RTV): descrizione dello schema di una generica RTV e illustrazione di almeno una regola tecnica verticale di cui alla sezione V del D.M. 03.08.15.		2
Mercoledì	25/11/2026	14.00 – 18.00	4.18	<b>Esercitazione:</b> predisposizione di un progetto per valutazione di conformità ai sensi dell’art. 3 del DPR 151/2011 con applicazione di RTO/RTV.		4
			<b>5</b>	<b>Procedure di prevenzione incendi</b>		<b>16</b>
Lunedì	30/11/2026	14.00 – 18.00	5.1	Procedure di prevenzione incendi (DPR 151/2011); il raccordo con la normativa dello sportello unico.		2
			5.2	La modalità di presentazione delle istanze: la valutazione del progetto – allegato I al D.M. 07.08.2012.		2
Mercoledì	02/12/2026	14.00 – 18.00	5.3	La modalità di presentazione delle istanze: la SCIA e gli allegati dell’asseverazione – allegato II al D.M. 07.08.2012 e gli altri procedimenti.		4
			<b>Test di verifica di apprendimento</b>			

**TITOLO: “Corso base di specializzazione in Prevenzione Incendi finalizzato all’iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero degli Interni (D.M. 5 agosto 2011, art. 4)”**

**Ed. 1 sede: online oppure Via del Gomito, 7 Bologna o Videoconferenza sincrona A.F. 2025 aggiornato al 13/04/26**

Giorno	Data	Orario	Modulo	Argomento	Docente	Ore
Giovedì	10/12/2026	14.00 – 18.00	5.4	La modalità di presentazione delle istanze: la deroga.		2
			5.5	Le soluzioni alternative e la deroga secondo la RTO.		2
Lunedì	14/12/2026	14.00 – 18.00	5.6	<b>Esercitazione:</b> predisposizione di un progetto antincendio con soluzioni alternative della RTO.		4
			<b>6</b>	<b>Approccio ingegneristico</b>		<b>16</b>
Mercoledì	16/12/2026	14.00 – 18.00	6.1	Riferimenti normativi sull’approccio ingegneristico – il D.M. 09.05.07 – la procedura di progettazione: analisi preliminare e analisi quantitativa – elementi fondamentali del progetto con approccio ingegneristico.		2
			6.2	Metodologia su cui si basa l’approccio ingegneristico: definizione degli scenari.		2
Lunedì	11/01/2027	14.00 – 18.00	6.3	Metodologia su cui si basa l’approccio ingegneristico: cenni di dinamica degli incendi in ambiente confinato – i fumi e gli effetti.		4
Mercoledì	13/01/2027	14.00 – 18.00	6.4	Metodologia su cui si basa l’approccio ingegneristico: modelli di esodo.		2
			6.5	Metodologia su cui si basa l’approccio ingegneristico: modelli di calcolo ed esempi di casi studio.		2
Lunedì	18/01/2027	14.00 – 18.00	6.6	Trattazione dei capitoli M1, M2, M3 della RTO.		3
			6.7	Il sistema di gestione della sicurezza antincendio nell’approccio ingegneristico.		1

**TITOLO: “Corso base di specializzazione in Prevenzione Incendi finalizzato all’iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero degli Interni (D.M. 5 agosto 2011, art. 4)”**

**Ed. 1 sede: online oppure Via del Gomito, 7 Bologna o Videoconferenza sincrona A.F. 2025 aggiornato al 13/04/26**

Giorno	Data	Orario	Modulo	Argomento	Docente	Ore
			<b>7</b>	<b>Progettazione – Attività di tipo civile</b>		<b>8</b>
Mercoledì	20/01/2027	14.00 – 18.00	7.1	Attività ricettive e sanitarie ( <i>uffici, alberghi, ospedali</i> ).		1
			7.2	Edifici di civile abitazione – linee guida facciate.		1
			7.3	Edifici pregevoli ( <i>musei e archivi</i> ).		1
			7.4	Attività di pubblico spettacolo e intrattenimento ( <i>cinema, teatri, impianti sportivi</i> ) – linee guida manifestazioni pubbliche.		1
Lunedì	25/01/2027	14.00 – 18.00	7.5	Attività commerciali e grandi stazioni.		1
			7.6	Attività ricettive open air e attività di demolizione veicoli.		1
			7.7	Esercitazione: predisposizione di un progetto antincendio per valutazione di conformità ai sensi dell’art. 3 del DPR 151/2011.		2
			<b>8</b>	<b>Progettazione – Attività produttive/industriali</b>		<b>8</b>
Mercoledì	27/01/2027	14.00 – 18.00	8.1	Deposito, trasporto e distribuzione di gas e liquidi infiammabili.		2
			8.2	Distributori di carburante per autotrazione		1
			8.3	Produzione, deposito e vendita di sostanze esplosive.		1
Lunedì	01/02/2027	14.00 – 18.00	8.4	Deposito e utilizzo di sostanze radiogene.		1
			8.5	Aree a rischio specifico: impianti di cogenerazione, gruppi elettrogeni, centrali termiche.		2
			8.6	Depositi di rifiuti – impianti di trattamento, smaltimento e recupero di rifiuti.		1
<b>Test di verifica di apprendimento</b>						

I.I.P.L.E.	CALENDARIO CORSO	Mod. 05.3
<b>TITOLO: “Corso base di specializzazione in Prevenzione Incendi finalizzato all’iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero degli Interni (D.M. 5 agosto 2011, art. 4)”</b>		
<b>Ed. 1 sede: online oppure Via del Gomito, 7 Bologna o Videoconferenza sincrona A.F. 2025 aggiornato al 13/04/26</b>		

			<b>9</b>	<b>Attività a rischio di incidente rilevante</b>	<b>4</b>	
Mercoledì	03/02/2027	14.00 – 18.00	9.1	D.L.vo 105/2015 e raccordo con le procedure del DPR 151/2011.	2	
			2.1c	Generalità sul rischio e sulle misure preventive e protettive.	2	
			<b>10</b>		<b>4</b>	
Lunedì	08/02/2027	14.00 – 18.00	10.1	Visita/e presso un’attività soggetta	4	
<b>Se ci sarà la necessità si prevede una seconda visita all’attività soggetta in data mercoledì 10 Febbraio 2027</b>					<b>Totale</b>	<b>120</b>

Mercoledì	17/02/2027	14.00 – 18.00	<b>FACOLTATIVO</b>	lezione di ripasso/chiarimenti	<b>4</b>

Mercoledì	10 Marzo 2027	09.00 – 18.00	<b>Esame di fine corso</b>	L'esame di fine corso è articolato in una prova a quiz di 50 domande a risposta multipla (3 possibili risposte), da effettuare in 60 minuti, ed in una prova orale alla quale sono ammessi i candidati che abbiano risposto positivamente ad almeno 35 domande. Il candidato che non risponde positivamente ad almeno 35 domande, oppure non supera positivamente la prova orale, può ripetere l'esame dopo un periodo di almeno un mese. In caso di ulteriore esito negativo il candidato deve frequentare un nuovo corso di 120 ore.	<b>COMMISSIONE PRESIEDUTA DAL DIRETTORE REGIONALE VV.F.</b>
-----------	---------------	---------------	----------------------------	---	---

**Obbligo di frequenza: non inferiore al 90% del monte ore.**

**Il corso si svolgerà sia in presenza che in modalità webinar sincrona con ZOOM.**

**Coordinatore: Alberto Monti**