

CORSO BASE DI SPECIALIZZAZIONE IN PREVENZIONE INCENDI FINALIZZATO ALLA ISCRIZIONE DEI PROFESSIONISTI NEGLI ELENCHI DEL MINISTERO DELL'INTERNO

(D.M. 5 agosto 2011, Art.4 – aggiornato secondo c.m. 2/2/16)

Finalità del corso - Obiettivi

Il **percorso formativo della durata di 122 ore**, consente l'iscrizione ai professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno, ed è strutturato come stabilito dal D.M. 5 agosto 2011, art. 4 e s.m.i.

Il corso si pone l'obiettivo di 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. E, in questa ottica, si è scelto di dare al corso un taglio che prediliga anche l'aspetto pratico, tale da fornire gli strumenti per l'approccio più idoneo alle reali necessità peculiari del settore della sicurezza antincendio.

Parte del corso è destinata all'acquisizione delle nozioni di più frequente applicazione che connotano la sicurezza antincendio delle attività soggette ai procedimenti di prevenzione incendi.

Tale obiettivo viene raggiunto con lo svolgimento dei moduli pratici, nei quali i professionisti, oltre ad approfondire la conoscenza delle regole tecniche, si confrontano, mediante esercitazioni pratiche, con l'adeguamento degli edifici ai requisiti richiesti dalle specifiche regole tecniche.

La frequenza delle lezioni ha carattere obbligatorio e non possono, pertanto, essere ammessi a sostenere l'esame finale i discenti che abbiano maturato assenze superiori al 10% delle ore complessive di durata del corso stesso. Ai fini del raggiungimento del monte ore minimo per l'ammissione all'esame finale, potranno essere previsti, prima dell'esame, moduli didattici integrativi per i discenti aventi necessità.

Tutti gli adempimenti e le modalità sono riportati nelle note del Ministero dell'Interno, Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile – Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica.

Obiettivi del corso:

- Fornire la formazione di base necessaria per l'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno come professionista antincendio.
- Abilitare i professionisti a svolgere attività specifiche in materia di prevenzione incendi, come la progettazione, la redazione di documenti e la certificazione.
- Aggiornare le conoscenze dei professionisti sulle normative, le procedure e le nuove tecnologie in materia di sicurezza antincendio

Destinatari e requisiti

Il corso è rivolto ai professionisti iscritti agli albi professionali (ingegneri, architetti, geometri, periti industriali, ecc.)

che desiderano acquisire o ampliare le proprie competenze nel campo della prevenzione incendi e ottenere l'abilitazione per l'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno, necessari per svolgere attività specifiche come la progettazione e la certificazione in materia di sicurezza antincendio. Destinatari principali:

Professionisti iscritti ad albi professionali:

Il corso è principalmente rivolto a professionisti tecnici (Periti Industriali, Geometri, Ingegneri, Architetti, Chimici, Agronomi, Agrotecnici e Periti Agrari) che sono già iscritti ad un albo professionale e che intendono acquisire competenze specifiche nel settore della prevenzione incendi.

Tecnici non ancora iscritti ad albi:

Anche i tecnici che non sono ancora iscritti ad un albo professionale possono partecipare al corso, ma per l'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno sarà necessario che siano in possesso dei requisiti previsti dalla normativa, tra cui l'iscrizione all'albo professionale.

Neolaureati e studenti:

I neolaureati e gli studenti possono frequentare il corso, ma per l'abilitazione all'esercizio della professione sarà necessario il conseguimento dell'abilitazione professionale e l'iscrizione all'albo.

Professionisti che vogliono aggiornarsi:

Il corso è utile anche per i professionisti già iscritti negli elenchi del Ministero dell'Interno, ma che desiderano aggiornare le proprie conoscenze e competenze sulle normative e le procedure più recenti in materia di prevenzione incendi.

Perché partecipare

L'importanza della sicurezza nella prevenzione incendi pone in primo piano il Professionista che nella progettazione antincendio attraverso l'arricchimento della normativa vigente diventa più libero nel determinare le soluzioni più idonee per la funzionalità e l'economicità delle opere rispettando i requisiti sanciti dalle leggi effettuando:

- 1) Certificazioni per la valutazione analitica della resistenza al fuoco delle strutture ed elementi costruttivi portanti o separanti;
- 2) Dichiarazione di corrispondenza della resistenza al fuoco dell'elemento costruttivo portante o separante, messo in opera, con quello certificato a seguito di valutazione analitica;
- 3) Certificazioni di rispondenza ai requisiti prestazionali richiesti, di impianti di protezione antincendio (estinzione, rilevazione e segnalazione incendio, evacuazione fumo e calore), realizzati in ambienti o installazioni non rientranti nel campo di applicazione della legge 46/90 e Decreto 37/08;
- 4) Certificazioni di rispondenza ai requisiti prestazionali per gli impianti di protezione dalle scariche atmosferiche, realizzati in ambienti o installazioni non rientranti nel campo di applicazione della legge 46/90 e Decreto 37/08;
- 5) Certificazioni di rispondenza ai requisiti prestazionali richiesti di impianti con specifica funzione ai fini della sicurezza antincendi (controllo, allarme, raffreddamento, continuità di flusso, continuità di alimentazione etc.), realizzati in ambienti o installazioni non rientranti nel campo di applicazione della legge 46/90 e Decreto 37/08.

Programma e contenuti

I macro-moduli trattati:

1	LEGISLAZIONE IN MATERIA PREVENZIONE INCENDI	(4 ORE)
2	FISICA E CHIMICA DELL'INCENDIO	(6 ORE)
3	LA PROGETTAZIONE ANTINCENDIO	(4 ORE)
4	LA PROGETTAZIONE ANTINCENDIO CON IL CODICE DI PREVENZIONE INCENDI	(52 ORE)
5	PROCEDURE DI PREVENZIONE INCENDI	(16 ORE)
6	APPROCCIO INGEGNERISTICO	(16 ORE)
7	PROGETTAZIONE – ATTIVITÀ DI TIPO CIVILE	(8 ORE)
8	PROGETTAZIONE – ATTIVITÀ PRODUTTIVE/INDUSTRIALI	(8 ORE)
9	VISITA PRESSO UN'ATTIVITÀ SOGGETTA (4 ORE) LUOGO DA DEFINIRE	(4 ORE)
10	Esami finali (prova scritta + prova orale): DATE E SEDE DA DEFINIRE - IN PRESENZA	

Data e durata

Il corso si svolge dal 7/10/2025 al 03/02/2026 per un totale di ore 122 (centoventidue)

+ Esame finale (data e durata da definire)

Metodo, modalità e materiali didattici

Il corso si svolge in modalità mista: aula (docenza frontale) e diretta streaming.

Modalità che si basa principalmente sull'esposizione dei contenuti da parte del docente supportata da strumenti per la gestione della comunicazione (lucidi – schemi – slides – schede) atti a facilitare il processo di insegnamento/apprendimento.

Le esercitazioni sono svolte in alternanza ai momenti di insegnamento teorico e si svolgono in aula o in specifico luogo definito. Le esercitazioni hanno l'obiettivo di applicare a livello pratico tecniche e modelli appresi teoricamente.

Tutti i partecipanti al corso riceveranno il materiale didattico - elaborato dal docente appositamente sugli argomenti trattati – a mezzo e-mail.

Docenti

Il corso è tenuto da docenti istruttori professionali, Rappresentanti del Corpo VVF o professionisti esperti in materia di prevenzione e protezione dai rischi di incendio e gestione delle emergenze.

Geom. Anna Rita Amodeo
Geom. Alex Barale
Ing. Andrea Bellato
Ing. Riccardo Benedetto
Ing. Fulvio Biancorosso
Ing. Giovanni Ciccorelli
Ing. Ferdinando D'Anna
Ing. Andrea De Fend
Ing. Gianvito Di Stefano
Arch. Gerardo Ferito
Ing. Alessandro Gabrielli

Ing. Claudio Giacalone
Ing. Giuseppe Giannace
Ing. Giancarlo Gugliotta
Ing. Michele Lupoli
Ing. Igor Mazzucco
Ing. Francesco Orrù
Ing. Alessandro Paola
Ing. Federico Passeri
Arch. Giancarlo Paternò
Geom. Andrea Persichella
Ing. William Sunda

Modalità Iscrizione

Ordine dei Periti Industriali di AL-AT-TO
Apitforma

ONLINE - CLICCA QUI

Costo e modalità di pagamento

Euro 800,00

Il pagamento dovrà essere effettuato tramite bonifico bancario.

L'e-mail con la richiesta di pagamento sarà inviata successivamente alla compilazione del modulo di iscrizione.

Su richiesta, è possibile rateizzare l'importo (massimo 4 rate - da versare entro la fine del corso).

Sede

In base al numero di adesioni verrà definita la sede tra:

- Aule Collegio dei Geometri e GL di Torino e Provincia – Via Toselli 1, Torino
- Aule Istituto Primo LEVI – Corso Unione Sovietica 490, Torino
- Aule Ordine dei Periti Industriali di AL-AT-TO– Corso Unione Sovietica 455, Torino

Contatti di segreteria

Ordine dei Periti Industriali di AL-AT-TO - Apitforma

Tel.: 011 5625500 - 011 345003

e-mail: segreteria@apitforma.it

Modalità registrazione Partecipanti

Registro presenze per chi partecipa in aula
Report piattaforma FAD per chi partecipa online

Esame - Procedure finali - Crediti formativi

Minimo di partecipazione per il rilascio dei crediti	La frequenza delle lezioni ha carattere obbligatorio e non possono, pertanto, essere ammessi a sostenere l'esame finale i discenti che abbiano maturato assenze superiori al 10% delle ore complessive del corso stesso. Ai fini del raggiungimento del monte ore minimo per l'ammissione all'esame finale, il soggetto organizzatore del corso può prevedere, prima dell'esame, moduli didattici integrativi per i discenti aventi necessità.
Esame finale	Esame finale previsto dal D.M. 5/8/2011, art. 5, dovrà essere svolto sempre in adeguamento alla norma ed alle eventuali successive modifiche. L'esame di fine corso è articolato in una prova a quiz di 50 domande a risposta multipla, tempo a disposizione 60 minuti. Con almeno 35 risposte esatte si accede alla prova orale. Il candidato che non risponde positivamente ad almeno 35 domande, o non supera la prova orale, può ripetere l'esame dopo un periodo di almeno 1 mese.
Crediti Formativi	Per i Periti Industriali - 80 CFP + 3 CFP per esame
Procedure finali	Attestato di partecipazione

Post - abilitazione

Si ricorda che l'art. 7 del D.M. 5 agosto 2011, stabilisce che per il mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno, i professionisti devono effettuare corsi e seminari di aggiornamento, in materia di prevenzione incendi, della durata complessiva di almeno 40 ore nell'arco di 5 anni, a decorrere dalla data di iscrizione nell'elenco.

