



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI TREVISO



ORDINE ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI
CONSERVATORI PROVINCIA DI TREVISO



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI TREVISO



Collegio Geometri e Geometri Laureati
della provincia di Treviso

con il supporto operativo di



CORSO DI SPECIALIZZAZIONE IN PREVENZIONE INCENDI FINALIZZATO ALL'ISCRIZIONE DEI PROFESSIONISTI NEGLI ELENCHI DEL MINISTERO DELL'INTERNO (D.M. 5 agosto 2011, art. 4)

Aprile – luglio 2023 - Modalità WEBINAR

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso in collaborazione con l'Ordine degli Architetti P.P.C. della provincia di Treviso, L'Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della provincia di Treviso, nonché il Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della provincia di Treviso, organizza un **Corso base di specializzazione in prevenzione incendi** che si svolgerà:

- da circa metà aprile a luglio 2023
- nelle giornate di **martedì e giovedì**, dalle 14.30 alle 18.30
- in **modalità webinar** per la parte teorica e **in presenza** per le esercitazioni e le visite tecniche.

La quota di partecipazione, indicativamente, è di euro 800,00 (IVA esclusa), costo che potrà essere rivisto in base al numero dei partecipanti al momento del pagamento della seconda rata.

L'esame finale di abilitazione non è incluso nella quota di partecipazione. Il costo verrà definito e comunicato entro la fine del corso.

Agli interessati ad aderire si chiede di compilare la scheda allegata e di trasmetterla via e-mail a segreteria@ingegneritrevise.it **entro e non oltre il 7 aprile 2023**.

L'invio del modulo di iscrizione costituirà vincolo di adesione.

La segreteria, in seguito, avrà cura di inviare una nota con la richiesta di pagamento dell'acconto di euro 300,00 (IVA esclusa) con le indicazioni per effettuare il bonifico.
Il saldo Le verrà richiesto nel corso del mese di giugno 2023.

L'attività di formazione frontale rilascia Crediti Formativi Professionali (CFP), secondo il Regolamento del proprio Ordine o Collegio di appartenenza, rilascia per gli ingegneri iscritti all'albo, n. 120 CFP.

Il corso è organizzato con il supporto operativo **dell'Associazione Ingegneri della Provincia di Treviso**.

L'Ordine si riserva di non attivare il corso qualora non venga raggiunto un numero adeguato di partecipanti o intervengano cause per le quali può essere compromesso il corretto svolgimento del corso stesso, avvisando i partecipanti iscritti e restituendo loro eventuali quote versate.

Condizioni generali di adesione al corso:

- Per iscriversi al corso è **necessario essere iscritti ad uno degli Ordini/Collegi professionali** di cui all'art.3 co.1 del D.M. 5 agosto 2011.
- Il materiale didattico sarà fornito prevalentemente attraverso fornitura dei file pdf.
- In caso di superamento di posti disponibili, farà fede l'ordine cronologico di arrivo delle schede di adesione
- Si richiede la frequenza obbligatoria del 90% delle ore previste dal programma.
- L'attestato di abilitazione di professionista antincendio sarà rilasciato con il superamento dell'esame finale, come da art.3 co.1 del D.M. 5 agosto 2011. Per chi deciderà di non sostenere l'esame potrà comunque richiedere un attestato di frequenza.

In allegato il programma di massima e la scheda di iscrizione.

Treviso, 16/3/2023

Prato della Fiera 23
31100 Treviso

segreteria@ingegneritrevise.it
PEC: ordine.treviso@ingpec.eu

CF: 80014120267
www.ingegneritrevise.it

Tel: 0422.583665
Fax: 0422.56730



UNI EN ISO 9001:2015
Sistema Gestione Qualità Certificato

CORSO BASE DI SPECIALIZZAZIONE IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI

Rif. Mod.	Descrizione Argomento	ore	n. Lez.	Docente
1.1	Il CNVVF. Il D.Lgs. 139/2016. La prevenzione incendi secondo il D.Lgs. 139/2016 e il D.Lgs. 81/2008. Direttive comunitarie con ricaduta sulla prevenzione incendi - prima parte	2	1	Ing. L. Munaro
1.2	Il CNVVF. Il D.Lgs. 139/2016. La prevenzione incendi secondo il D.Lgs. 139/2016 e il D.Lgs. 81/2008. Direttive comunitarie con ricaduta sulla prevenzione incendi - seconda parte	2		Arch. Costa
2.1	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 - seconda parte	4	2	prof. Finotto
3.1	La progettazione antincendio: cenni su regole tecniche e criteri generali di prevenzione incendi.	4	3	Arch. M. Luongo
4.1	Le definizioni del capitolo G.1 del DM 3/8/2015	3	4	Arch. G. Costa
4.2	La progettazione per la sicurezza antincendio: capitolo G2 e G3 del DM 3/8/2015	1		
4.10	Controllo dell'incendio - cap. S.6 della R.T.O. e DM 20/12/2012	4	9	ing. Lambrocco
4.4	Reazione al fuoco dei materiali: cenni sulla classificazione dei materiali italiana ed europea e trattazione del cap. S1 della R.T.O.	2	6	ing. Giudice
4.6	Compartimentazione - cap. S.3 della R.T.O.e 1^ test sul Codice	2		
4.7	Esodo - cap. S.4 della R.T.O.	4	7	ing. Quinto
4.11	Rivelazione ed allarme - cap. S.7 della R.T.O. e DM 20/12/2012	2	8	Ing. G. Lomoro
4.13	Operatività antincendio - cap. S.9 della R.T.O. Sicurezza degli impianti tecnologici e di servizio - cap. S.10	2		
4.5	Resistenza al fuoco delle strutture: capitolo S.2 del DM 3/8/2015. Cenni al DM 9/3/2007 e DM 16/2/2007 (parte 1)	4	5	ing. Quinto
4.12	Controllo fumi e calore - cap. S.8 della R.T.O.	4	10	ing. Cicirello
4.9	Gestione della Sicurezza Antincendio GSA - cap. S.5 più Riepilogo	2	11	ing. Fortucci
4.3	Riepilogo sulla valutazione del rischio di incendio e di esplosione e 2^ test sul Codice	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	12	Ing. A. Gattuso
5.1	Procedure di prevenzione incendi (D.P.R. 151/2011); il raccordo con la normativa dello sportello unico	2		
5.3.1	La modalità di presentazione istanze: la SCIA e gli allegati dell'asseverazione - allegato II al DM 7/8/2012 e gli altri procedimenti - 1^ parte	2	13	Arch. G. Costa
5.3.2	La modalità di presentazione istanze: la SCIA e gli allegati dell'asseverazione - 2^ parte PS: E' programmato anche un primo riepilogo ed un test intermedio di verifica dell'apprendimento	2		
5.4	La modalità di presentazione delle istanze: la deroga	2	14	Ing. E. Trabucco
5.5	Le soluzioni alternative e la deroga secondo la R.T.O.	2		
5.6	Esercitazione: applicazione della metodologia di progettazione con RTO (predisposizione di un progetto antincendio per conformità finalizzato alla valutazione ai sensi dell'art. 3, con soluzioni alternative della R.T.O.). Esempi e riepilogo	4	15	p.i. Favaretto / arch. Sartorato
4.17	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 (<u>RTV: autorimesse ;RTV:attività commerciali</u>)	4	16	Ing. C. Cusin
7.3	RTV - Edifici pregevoli (musei e archivi)	2	17	arch. Sartorato
7.4	RTV - Attività di pubblico spettacolo - Linee guida manifestazioni temporanee	2		ing. Cicirello
7.1	RTV - Attività ricettive - Attività ricettive open air - Attività di demolizione veicoli	2	18	ing. Lambrocco
7.5	RTV - Scuole RTV - Asili nido	2		geom. Tonetto
7.6	RTV - Attività sanitarie RTV - Uffici	2	19	ing. Quinto
7.2	RTV - Edifici di civile abitazione RTV - Chiusure d'ambito	2		
8.2	Distributori di carburanti per autotrazione	2	20	geom. Zanatta
8.3	Produzione, deposito e vendita sostanze esplosive	2		arch. Sartorato
8.1	Deposito, trasporto e distribuzione di gas e liquidi infiammabili	2	21	Ing. A. Del Gallo
8.5	Aree a rischio specifico: impianti di cogenerazione, gruppi elettrogeni, centrali termiche	2		
4.14	Gli impianti elettrici e la sicurezza antincendio	2	22	professionista
4.15	Aree a rischio specifico V.1 della RTO - aree a rischio di esplosione capitolo V.2 della R.T.O.	2		
8.4	Attività di demolizione veicoli - Attività di deposito e utilizzo sostanze radiogene	1	23	ing. Lambrocco
8.6	RTV – impianti di trattamento smaltimento e recupero di rifiuti	1		
9.1	Decreto legislativo 105/2015	2		ing. Cicirello

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	24	arch. Costa
5.2	La modalità di presentazione delle istanze: la valutazione del progetto - allegato I al DM 7/8/2012. Test sui procedimenti e sulle RTV	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	ing. Cicirello
6.2	Definizione degli scenari	2		
6.3.1	Cenni di dinamica degli incendi in ambiente confinato - I fumi e gli effetti	2	26	<i>professionista ing. Marco Di Felice</i>
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	ing. Lambrocco
6.5	Il sistema di gestione della sicurezza antincendio nell'approccio ingegneristico	1		
6.6	Modelli comportamentali nell'esodo	2	28	<i>professionista</i>
6.7	Modelli di calcolo di esodo ed esempi di casi studio.	2		
7.7	Esercitazione (<i>predisposizione di un progetto antincendio di attività normata per conformità finalizzato alla valutazione ai sensi dell'art. 3</i>). <i>Riepilogo finale corso: test di prova</i>	4	29	geom. Guidotti / geom. Zanatta
10.1	Visita/e presso laboratorio reazione al fuoco o attività complessa	4	30	p.i. Favaretto / geom. Tonetto



con il supporto operativo di

RICHESTA DI ADESIONE AL
CORSO BASE DI SPECIALIZZAZIONE IN PREVENZIONE INCENDI FINALIZZATO
ALL'ISCRIZIONE DEI PROFESSIONISTI NEGLI ELENCHI DEL MINISTRO
DELL'INTERNO (D.M. 5 agosto 2011, art. 4)
aprile – luglio 2023

☛ Per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Treviso:

Cognome _____ Nome _____

Iscritto all'albo degli Ingegneri di Treviso n. iscriz. _____

Recapito telefonico: _____ e- mail _____

Dati per la fatturazione:

Cognome e Nome/Ragione sociale

Via _____ n. _____ Località _____ Prov. (____)

Cap _____ C.F. _____ P.IVA. _____

Codice SDI _____

☛ Per iscritti ad altri Ordini o Collegi professionali:

Cognome _____ Nome _____

Nato a _____ il _____

Iscritto all'Ordine /Collegio _____ n. iscriz: _____

Residente in Via _____ n. _____

Cap _____ Località _____ Prov. (____)

Recapito telefonico: _____ e- mail _____

PEC: _____

Dati per la fatturazione:

Cognome e Nome/Ragione sociale

Via _____ Città _____ Prov. (____)

Cap _____ C.F. _____ P.IVA. _____

Codice SDI _____





ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI TREVISO



ORDINE ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI
CONSERVATORI PROVINCIA DI TREVISO



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI TREVISO



Collegio Geometri e Geometri Laureati
della provincia di Treviso



con il supporto operativo di

Associazione Ingegneri
della Provincia di Treviso

Il sottoscritto dichiara di impegnarsi a completare la fase di iscrizione a ricevimento della richiesta di pagamento dell'acconto di € 300,00.

Data _____

Firma _____

D.Lgs.n.196/2003 – Riservatezza dati personali.
Autorizzo a trattare i dati per scopi organizzativi. Titolare del trattamento è l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso. L'interessato può esercitare i diritti di cui all'art.7 del D.Lgs.n.196/2003

Data _____

Firma _____



Prato della Fiera 23
31100 Treviso

segreteria@ingegneritreviso.it
PEC: ordine.treviso@ingpec.eu

CF: 80014120267
www.ingegneritreviso.it

Tel: 0422.583665
Fax: 0422.56730



UNI EN ISO 9001:2015
Sistema Gestione Qualità Certificato

Da inviare a :

Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Treviso
segreteria@ingegneritreviso.it

Oggetto: **COMUNICAZIONE DI INSERIMENTO TRA GLI ORGANIZZATORI DEL CORSO BASE DI SPECIALIZZAZIONE IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI ORGANIZZATO DALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI TREVISO Aprile-luglio 2023**

Lo scrivente Ordine della provincia di _____
comunica la volontà di essere inserito tra gli organizzatori del Corso in oggetto, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso.

Lo scrivente Ordine non avrà alcun onere economico relativamente alla gestione del corso.

La Segreteria organizzativa si occuperà di tutto quanto necessario alla buona riuscita del corso, in particolare:

- provvedere al riconoscimento dell'identità dei partecipanti,
- effettuare le dovute verifiche di regolare frequenza,
- somministrare i test intermedi e finali,
- rilasciare gli attestati di frequenza a chi ne ha diritto
- archiviare tutta la documentazione attestante lo svolgimento del corso,
- assegnare i CFP
- sarà, in via esclusiva, il titolare del trattamento dei dati personali forniti in fase di iscrizione a norma dell'art. 4 del D.Lgs. 196/2003;

Referente dell'Ordine per l'iniziativa:

Cognome e Nome _____

Recapiti telefonici _____

indirizzo email _____

Luogo, Data

Firma Presidente Ordine / Fondazione