

In collaborazione con



Corso base di specializzazione in materia di prevenzione incendi

OBIETTIVI	Il corso è finalizzato all'abilitazione dei Professionisti Antincendio
DESTINATARI	Il corso è rivolto agli iscritti ad Ordini/Collegi professionali di cui all'art.3 co.1 del D.M. 5 agosto 2011.
DURATA	120 ore + verifica finale
PROGRAMMA	<p>I contenuti e il programma del corso sono quelli ministeriali e quindi si articola pertanto nei seguenti 10 moduli per una durata totale di 120 ore:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Legislazione in materia di prevenzione incendi 2. Fisica e chimica dell'incendio 3. La progettazione antincendio 4. La progettazione antincendio con il codice di prevenzione incendi 5. Procedure di prevenzione incendi 6. Approccio ingegneristico 7. Progettazione - Attività di tipo civile 8. Progettazione - Attività produttive/industriali 9. Attività a rischio di incidente rilevante 10. Visita/e presso un'attività soggetta
DOCENTI	<p>Docenti del corso:</p> <p>Ing. MUNARO Loris - Direttore Interregionale VV.F. Veneto e Trentino Alto Adige Ing. LOMORO Giuseppe - Direzione Interregionale VV.F. Veneto e Trentino Alto Adige professore a contratto Università di Padova Ing. TRABUCCO Enrico - Direzione Interregionale VV.F. Veneto e Trentino Alto Adige professore a contratto Università di Padova Ing. CUSIN Cristiano - Comandante Provinciale VV.F. Padova - professore a contratto Università di Padova Arch. COSTA Giuseppe - Comandante Provinciale VV.F. Treviso Ing. DEL GALLO Antonio - Comandante Provinciale VV.F. Belluno Arch. LUONGO Mauro - Comandante Provinciale VV.F. Venezia Ing. MAIOLO Alberto - Comandante Provinciale VV.F. Taranto Ing. ROSIELLO Luca - Comandante Provinciale VV.F. Rovigo Ing. BORGHESE Alessandro - Comando Provinciale VV.F. Padova Arch. ESPOSITO Salvatore - Comando Provinciale VV.F. Padova Ing. PASQUATO Gaetano - Comando Provinciale VV.F. Padova Ing. PUCCIA Vincenzo - Comando Provinciale VV.F. Padova Ing. BOSCO Andrea - libero professionista Ing. CASSELLA Guido- libero professionista - professore a contratto Università di Padova Ing. DI FELICE Marco - libero professionista</p>

	<p>Prof. MASCHIO Giuseppe - professore ordinario Università di Padova Ing. MOCELLIN Paolo - Dottore di ricerca Dipartimento Ingegneria Industriale - Università di Padova Ing. SORANZO Marco - libero professionista Ing. TOLLOT Caterina - libero professionista Ing. VALERIO Pierangelo - libero professionista</p>
COSTO	<p>Quota ridotta per iscrizioni fino al 15/10: Euro 900,00 IVA esente Quota standard: 980,00 IVA esente</p> <p>Per eventuali altre riduzioni o informazioni sulla modalità di richiesta di iscrizione: https://bit.ly/38EcQ4n</p> <p>La quota di adesione al corso non comprende l'iscrizione all'esame finale per il quale è previsto il pagamento di Euro 100,00 da formalizzare entro la fine del corso</p>
PERIODO DI SVOLGIMENTO	<p>Il corso si terrà dal 21 novembre 2022 al 10 febbraio 2023. Le lezioni si svolgeranno il lunedì, mercoledì e venerdì dalle 14.00 alle 18.00.</p> <p>Martedì 8 novembre 2022 si terrà l'incontro di introduzione al corso durante il quale saranno illustrati il programma e le modalità di partecipazione in diretta streaming</p>
SEDE DI SVOLGIMENTO	<p>Il corso si terrà in Diretta Streaming (videoconferenza) ed è ammessa la partecipazione dalle sedi individuali (studio o abitazione, circolare 5322 del 16/04/20).</p> <p>Per le giornate (durante le quali si terranno le esercitazioni pratiche e la visita all'attività soggetta) del 13 gennaio e 10 febbraio 2023, che si svolgeranno con orario 9.00 – 13.00 / 14.00 – 18.00, è prevista la possibilità per i partecipanti di poter selezionare – a tempo debito – la modalità di frequenza in aula oppure frequenza in diretta streaming. Rimangono erogate esclusivamente in modalità frontale (in aula) le 4 ore corrispondenti alla visita guidata all'attività soggetta prevista per il 10 febbraio (con orario 14.00 – 18.00). Il corso si svolgerà in attuazione di quanto previsto nella circolare dei Vigili del Fuoco prot. n. 0004071 del 18/03/2021)</p>
ALTRE INFORMAZIONI	<p>Richiesta di iscrizione cliccando sul link: https://bit.ly/38EcQ4n</p>