

03 maggio | 05 novembre 2016

Laboratorio TekneHub | Tecnopolo dell'Università di Ferrara

via Saragat 13 | 44122 Ferrara



TECNOPOLO FERRARA

CORSI DI APPROFONDIMENTO IN PREVENZIONE INCENDI

[corsi tecnici non validi per l'aggiornamento dei professionisti iscritti alle liste ministeriali; crediti RSPP]

Il tema della prevenzione incendi è certamente centrale in tutta la valutazione e pianificazione dei rischi, oltre che nella progettazione e riqualificazione degli edifici.

Dato che il TekneHub ha organizzato un nuovo Corso base di prevenzione incendi, che avrà inizio il 3 maggio e termine il 5 novembre 2016, ha deciso di accogliere le numerose richieste di poter partecipare a singoli moduli da parte di responsabili sicurezza e progettisti interessati, attivando un sistema di prenotazione di singoli eventi.

La Nota 7213 del Ministero dell'Interno del 25.05.2012, precisa bene che questi corsi **NON possono essere utilizzati quali aggiornamento per coloro che sono già iscritti alle liste ministeriali come professionisti antincendio**, in quanto non si tratta di temi innovativi, pertanto per queste singole lezioni NON verrà rilasciato alcun attestato ai sensi del DPR 151/2011. Tuttavia, avendo analizzato le numerose istanze ricevute in questi mesi, è risultata molto ampia la domanda di poter approfondire alcune delle tematiche trattate nel corso base, ad esempio da parte di:

- tecnici che hanno seguito il corso base da 120 ore in altre sessioni ma non hanno fatto o non hanno superato l'esame finale (quindi hanno necessità di ripassare prima di sottoporsi ad una nuova prova di esame),
- progettisti che si occupano marginalmente di prevenzione incendi ma intendono approfondire alcuni temi perché si trovano a progettare in questi contesti,
- professionisti abilitati molti anni fa che preferiscono esaminare le normative tecniche che affrontano meno spesso o più recenti a lezione, piuttosto che studiarle in proprio,
- giovani tecnici che vorrebbero fare il corso base ma non sono certi che sia effettivamente di loro interesse e vorrebbero valutare alcune lezioni,
- responsabili della sicurezza che vogliono approfondire i temi legati all'antincendio e all'analisi del rischio incendio da applicare poi nella propria professione (dato che alcune delle lezioni a programma offrono crediti RSPP, come da calendario allegato).

Stante queste richieste, sarà offerto un **numero limitato di posti** a 28 lezioni del Corso base (così da non disturbare in alcun modo la frequenza da parte degli iscritti regolari), sia al fine della qualificazione tecnica professionale dei partecipanti sia per l'aggiornamento dei RSPP (tutti gli Ateco). La partecipazione alle singole giornate di corso non prevede alcun obbligo di test di apprendimento o esame ma la regolare frequenza (100%) della lezione.

SEDE E ORARI DI SVOLGIMENTO DEL CORSO

I corsi si terranno presso il Laboratorio TekneHub, in via Saragat 13 a Ferrara (angolo via dello Zuccherò), nelle giornate di **MARTEDÌ** (dalle 16:00 alle 20:00) e di **SABATO** (dalle 09:00 alle 13:00), secondo il calendario dettagliato allegato.

INFORMAZIONI TECNICHE



ARCH. MADDALENA COCCAGNA

TekneHub dell'Università di Ferrara

DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA

☎ 0532 293647 ✉ formazioneth@unife.it

UFFICIO CONVEGNI E FORMAZIONE

Consorzio Futuro in Ricerca

☎ 0532 762404

✉ convegno@unife.it

AMMINISTRAZIONE



CONSORZIO FUTURO IN RICERCA

ISCRIZIONE E CREDITI FORMATIVI

Per favorire la massima flessibilità di partecipazione e la scelta dei temi di maggiore interesse per ciascun professionista, vengono proposti le lezioni come singoli (4 ore cad), prenotabili separatamente. Il **costo (iva inclusa)** di ogni CORSO prevede sconti per chi partecipa a più eventi (per motivi contabili eventuali prenotazioni successive non sono sommabili e verranno considerate come nuove iscrizioni):

1 corso	40 € iva inclusa	9 corsi	340 € iva inclusa	17 corsi	580 € iva inclusa
2 corsi	80 € iva inclusa	10 corsi	370 € iva inclusa	18 corsi	610 € iva inclusa
3 corsi	120 € iva inclusa	11 corsi	400 € iva inclusa	19 corsi	640 € iva inclusa
4 corsi	160 € iva inclusa	12 corsi	430 € iva inclusa	20 corsi	670 € iva inclusa
5 corsi	200 € iva inclusa	13 corsi	460 € iva inclusa	21 corsi	700 € iva inclusa
6 corsi	235 € iva inclusa	14 corsi	490 € iva inclusa	22 corsi	730 € iva inclusa
7 corsi	270 € iva inclusa	15 corsi	520 € iva inclusa	23 corsi	760 € iva inclusa
8 corsi	305 € iva inclusa	16 corsi	550 € iva inclusa	24 corsi	790 € iva inclusa

In virtù del **Protocollo di Intesa per la promozione della sicurezza**, siglato fra il TekneHub e la Provincia, il Comune, il Dipartimento di Sanità Pubblica, l'INAIL, la DTL e l'Università di Ferrara (e dal 2015, anche i tecnici di tutti i Comuni della provincia di Ferrara) tutto il personale che afferisce a queste strutture e che auto-dichiarerà di non svolgere anche attività libero professionale, avrà diritto a un **canone ulteriormente ridotto del 10%** (dall'importo netto iva esente, in quanto a carico dell'Ente). La richiesta di partecipazione dovrà essere formalizzata dall'ente secondo la modalità indicata nel sito di iscrizione.

CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

- 1 CFP ARCHITETTI (autocertificabile dall'iscritto, come da Circ. CNAPPC 29/2014)
- 4 CFP PERITI INDUSTRIALI (aut. Convenzione con Collegio di Ferrara)
- 4 CFP GEOMETRI (aut. Convenzione con Collegio di Ferrara)
- 4 ore aggiornamento RSPP (tutti gli Ateco) solo per le date espressamente indicate a calendario

Si ribadisce che la Nota 7213 del Ministero dell'Interno del 25.05.2012, precisa che questi corsi **NON possono essere utilizzati quali aggiornamento per coloro che sono già iscritti alle liste ministeriali come professionisti antincendio**, in quanto non si tratta di temi innovativi, pertanto per queste singole lezioni NON verrà rilasciato alcun attestato ai sensi del DPR 151/2011.

→ **Iscrizione online alla pagina:**

www.ciefferre.it/approfondimenti-antincendio

Corsi svolti d'Intesa con:

 <p>FONDAZIONE degli ARCHITETTI di FERRARA</p> <p>Fondazione dell'Ordine degli Architetti PPC di Ferrara</p>	 <p>CONSIGLIO NAZIONALE DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI</p> <p>Consiglio Nazionale dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati</p>	 <p>Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della provincia di Ferrara</p>	 <p>Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Ferrara</p> <p>Collegio Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati di Ferrara</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

CORSI PRENOTABILI (ogni corso è di 4 ore)

LEZ	TITOLO	ore	DOCENTE	CALENDARIO	eventuali crediti RSPF
5	Carico d'incendio	2	Ing. Ermanno	sabato	4 ore
	Reazione al fuoco dei materiali.	2	ANDRIOTTO	7 maggio 2016	
3	Generalità sulla combustione e sostanze pericolose – Parte A	4	Ing. Natalia RESTUCCIA	martedì 10 maggio 2016	NO
2	Direttive comunitarie con ricaduta sulla prevenzione incendi	2	Ing. Salvatore DEMMA	sabato	4 ore
	Misure di prevenzione degli incendi	2		14 maggio 2016	
4	Generalità sulla combustione e sostanze pericolose – Parte B	1	Ing. Natalia RESTUCCIA	martedì	NO
	Sostanze estinguenti	3		17 maggio 2016	
6	Resistenza al fuoco delle strutture.	4	Ing. Ermanno ANDRIOTTO	sabato 21 maggio 2016	4 ore
7	Altre misure di protezione passiva.	3	Ing. Gianfranco TRIPI	martedì	4 ore
	Protezione attiva: Estintori di incendio portatili e carrellati.	1		24 maggio 2016	
8	Sistemi di rilevazione automatica di incendio, allarme e sistemi di alimentazioni di sicurezza.	2	Ing. Guglielmo GUGLIELMI	sabato	4 ore
	Impianti di controllo fumi e calore, di tipo meccanico e naturale e sistemi di ventilazione.	2		28 maggio 2016	
10	Procedimenti di prevenzione incendi.	3	Ing. Salvatore DEMMA	martedì	4 ore
	Analisi di rischio e individuazione delle misure di sicurezza equivalenti.	1		31 maggio 2016	
9	Impianti di estinzione incendi di tipo automatico e/o manuale.	4	Ing. Massimo FRATTI	martedì 7 giugno 2016	4 ore
12	Sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro - Riferimenti normativi	1	Ing. Gianfranco TRIPI	sabato	4 ore
	Valutazione del rischio di incendio nei luoghi di lavoro.	2		11 giugno 2016	
	Apparato sanzionatorio.	1			
11	Analisi di rischio e individuazione delle misure di sicurezza equivalenti.	2	Ing. Guglielmo GUGLIELMI	martedì	4 ore
	Gestione della sicurezza – Parte A	2		14 giugno 2016	
14	Schema tipo della regola tecnica – Attività di tipo civile	2	Ing. Giuseppe LOMORO	sabato	NO
	Attività a rischio specifico (impianti produzione calore, gruppi elettrogeni e di cogenerazione, ascensori)	2		18 giugno 2016	
13	Termini, definizioni generali, simboli grafici di prevenzione incendi e segnaletica di sicurezza.	2	Ing. Giovanni CARELLA	martedì	NO
	Deposito e utilizzo sostanze radiogene	2		21 giugno 2016	
15	Attività a rischio specifico (autorimesse)	1	Ing. Pierpaolo PATRIZIETTI	sabato	NO
	Edifici commerciali	3		25 giugno 2016	
16	Edifici di civile abitazione	1	Ing. Pierpaolo PATRIZIETTI	martedì	NO
	Attività ricettive e sanitarie (alberghi, ospedali)	3		28 giugno 2016	

ATTENZIONE: L'organizzazione si riserva di poter modificare la data di un singolo corso in relazione alle eventuali esigenze dei docenti. In questo caso l'iscritto verrà preventivamente informato del cambio di giornata e decidere di partecipare comunque nella nuova data oppure di essere rimborsato della lezione che non potrebbe frequentare.

CORSI PRENOTABILI

LEZ	TITOLO	ore	DOCENTE	CALENDARIO	eventuali crediti RSP
17	Attività con notevole affollamento (uffici)	1	Ing. Carlo	martedì 13	NO
	Attività di pubblico spettacolo e intrattenimento (cinema, teatri, impianti sportivi)	3	DALL'OPPIO	settembre 2016	
18	Attività con notevole affollamento (scuole)	2	Ing. Carlo	sabato	NO
	Edifici pregevoli (musei e archivi)	2	DALL'OPPIO	17 settembre 2016	
19	<u>Esercitazione:</u> Attività di tipo civile	4	Ing. Massimo FRATTI	martedì 20 settembre 2016	NO
20	Schema tipo della regola tecnica – Attività di tipo industriale	2	Ing. Giovanni CARELLA	sabato 24 settembre 2016	NO
	Linee di trasporto e distribuzione di gas infiammabili	2			
21	Depositi di gas infiammabili	4	Ing. Pietro RASCHILLÀ	martedì 27 settembre 2016	NO
22	Depositi di liquidi infiammabili ed alcoli	4	Ing. Raffaello CERRITELLI	sabato 1 ottobre 2016	NO
23	Distributori di carburanti per autotrazione	2	Ing. Pietro	martedì	NO
	Produzione, deposito e vendita sostanze esplosive	2	RASCHILLÀ	4 ottobre 2016	
24	Riferimenti normativi sull'approccio ingegneristico	2	Ing. Francesco MARTINO	sabato 8 ottobre 2016	4 ore
	Metodologia su cui si basa l'approccio ingegneristico	2			
25	<u>Esercitazione:</u> Attività di tipo industriale	4	Ing. Marco MAGRI	martedì 11 ottobre 2016	NO
26	Il sistema di gestione della sicurezza antincendio	1	Ing. Francesco	sabato	4 ore
	Gestione della sicurezza – Parte B	1	MARTINO	15 ottobre 2016	
	Progettazione in mancanza di regole tecniche - Individuazione dei pericoli di incendio e analisi delle condizioni al contorno.	2			
27	Valutazione qualitativa del rischio.	2	Ing. Giuseppe	martedì	4 ore
	Individuazione delle misure di compensazione del rischio.	2	LOMORO	18 ottobre 2016	
28	<u>Esercitazione:</u> Progettazione in mancanza di regole tecniche	4	Ing. Luigi FERRAIUOLO	sabato 22 ottobre 2016	4 ore
29	Attività a rischio di incidente rilevante - Riferimenti normativi.	2	Ing. Raffaello CERRITELLI	martedì 25 ottobre 2016	NO
	Attività a rischio di incidente rilevante - Rapporto di sicurezza.	2			

ATTENZIONE: L'organizzazione si riserva di poter modificare la data di un singolo corso in relazione alle eventuali esigenze dei docenti. In questo caso l'iscritto verrà preventivamente informato del cambio di giornata e decidere di partecipare comunque nella nuova data oppure di essere rimborsato della lezione che non potrebbe frequentare.

In rosso le lezioni che hanno già cambiato data rispetto al programma originale.