

**CORSO DI FORMAZIONE ANTINCENDIO PER ADDETTI ANTINCENDIO IN ATTIVITA' DI
LIVELLO 3
16 ore**

Corso rivolto a tutti i lavoratori

Date

Orari

Durata 16 ore in presenza

Sede del corso

C.F.A. **INTEK SRL "Safety Training Solution"**
Via Tortona, 36 – 27058 Voghera (PV)

Obiettivi e Finalità del corso Il corso vuole fornire agli addetti antincendio un'adeguata formazione e informazione sui metodi da attuare in azienda in caso di incendio.

Riferimenti Legislativi Art. 46 del D. Lgs. 81/2008 e D.M. 02.09.21, Allegato III

Destinatari Lavoratori designati dal datore di lavoro alla squadra antincendio, in aziende classificate a rischio di incendio di livello 3

Requisiti Minimi Buona conoscenza della lingua italiana parlata e scritta.

Responsabile del Progetto Formativo
Geom. Luca Puglisi tessera AIFOS n. 5417
Cod. Corso L_022

INTEK S.R.L.
Via Tortona, 36 - 27058 Voghera (PV)
Tel: +39 0383 640285 info@intek-sicurezza.com
P.I./CF 02164490183

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD22	04	10/06/2019	1/4

ARGOMENTI DEL CORSO

MODULO n. 1

L'INCENDIO E LA PREVENZIONE INCENDI

Docente:

DATA: _____

ORA: _____

- Principi sulla combustione
- Le principali cause di incendio in relazione allo specifico ambiente di lavoro
- Le sostanze estinguenti
- I rischi alle persone ed all'ambiente
- Specifiche misure di prevenzione incendi: accorgimenti comportamentali per prevenire gli incendi
- L'importanza del controllo degli ambienti di lavoro
- L'importanza delle verifiche e delle manutenzioni sui presidi antincendio

MODULO n. 2

STRATEGIA ANTINCENDIO (prima parte)

Docente:

DATA: _____

ORA: _____

- Le aree a rischio specifico. La protezione contro le esplosioni.
Misure antincendio (prima parte):
- Reazione al fuoco
- Resistenza al fuoco
- Compartimentazione
- Esodo
- Rivelazione ed allarme
- Controllo di fumo e calore

MODULO n. 3

STRATEGIA ANTINCENDIO (Seconda parte)

Docente:

DATA: _____

ORA: _____

- Misure antincendio (seconda parte):
- controllo dell'incendio
 - operatività antincendio
 - gestione della sicurezza antincendio in esercizio ed in emergenza
 - controlli e la manutenzione
- Il piano di emergenza:
- procedure di emergenza
 - procedure di allarme
 - procedure di evacuazione

MODULO n. 4

ESERCITAZIONI PRATICHE

Docente:

DATA: _____

ORA: _____

- Presa visione e chiarimenti sulle principali attrezzature ed impianti di controllo ed estinzione degli incendi;
- Presa visione sui dispositivi di protezione individuale (tra cui, maschere, autoprotettore, tute);
- Esercitazioni sull'uso delle attrezzature di controllo ed estinzione degli incendi.
- Presa visione del registro antincendio;
- Chiarimenti ed esercitazione riguardante l'attività di sorveglianza.

ASPETTI METODOLOGICI ED ORGANIZZATIVI

Risultati attesi	Diventare un lavoratore dotato di conoscenze e relative alla normativa vigente in materia di salute, sicurezza e igiene nei luoghi di lavoro, in particolare ai compiti, obblighi e responsabilità delle figure del sistema aziendale.
Metodologia didattica	Il corso è caratterizzato da una metodologia didattica attiva attraverso lo studio di casi aziendali ed alle esercitazioni in gruppo.
Docenti e/o istruttori	Tutti i docenti del corso sono qualificati sulla base delle conoscenze, competenze, abilità ed esperienze, in relazione alle tematiche trattate durante il corso e ai moduli teorici e pratici.
Materiali didattici	Verrà fornito il materiale del corso.
Registro	E' stato predisposto un Registro delle presenze per ogni lezione del corso sul quale ogni partecipante apporrà la propria firma all'inizio e alla fine di ogni lezione.
Verifica finale	Le conoscenze apprese verranno verificate con un test finale di 30 domande a risposta multipla. Il test viene considerato superato con 21 risposte corrette.
Frequenza al corso	L'attestato di partecipazione verrà rilasciato a fronte della frequenza del 100% delle ore totali, fatto salvo la verifica delle conoscenze acquisite.
Attestato relativo al corso	Al termine del corso ogni partecipante riceverà l'attestato individuale di formazione e di frequenza rilasciato da AiFOS, ed inserito nel registro nazionale della formazione. Tale documento sarà autenticato da un numero univoco e dal QR Code automaticamente generato dal sistema Ge.Co. La responsabilità dell'emissione dell'attestato finale è del direttore del CFA, ed è necessaria per la validazione l'apposizione di firma autografa da parte dei responsabili (direttore CFA, coordinatore, medico ecc.).
Archivio documenti	Tutti i documenti del corso, programma, registro firmato dai partecipanti, materiali e test di verifica saranno conservati nei termini previsti dalla legge presso la sede del CFA che ha organizzato il corso.
AiFOS Soggetto Formatore nazionale	AiFOS quale associazione di categoria nazionale aderente a Confcommercio-Imprese per l'Italia, operante su tutto il territorio nazionale, è soggetto <i>ope legis</i> (ai sensi D.Lgs. 9 Aprile 2008, n.81 e s.m.i., nonché ai sensi degli Accordi Stato-Regioni) per la realizzazione dei corsi di formazione e ne rilascia gli Attestati.
C.F.A. Centro di Formazione AiFOS	Struttura formativa di diretta ed esclusiva emanazione di AiFOS cui sono stati demandati tutti i compiti amministrativi, organizzativi e di supporto alla didattica ed allo sviluppo del corso.
Organismi Paritetici	Ai sensi del D. Lgs. n. 81/2008 e dei successivi accordi Stato-Regioni il datore di lavoro o l'ente di formazione delegato devono mettere a conoscenza l'Organismo paritetico competente per settore e per territorio a seconda della tipologia di azienda della volontà di porre in essere l'intervento formativo.

Per informazioni:

Responsabile del Progetto Formativo (R.P.F) Geom. Luca Puglisi tessera AIFOS n. 5417

Cel. + 39 347-6693673 l.puglisi@intek-sicurezza.com

INTEK SRL "Safety Training Solution" Via Tortona, 36 – 27058 Voghera (PV)

Tel. +39 0383-640285 Fax. +39 0383-693519

info@intek-sicurezza.com - www.intek-sicurezza.com

Responsabile del Progetto Formativo
Geom. Luca Puglisi tessera AIFOS n. 5417
Cod. Corso L_022

INTEK S.R.L.
Via Tortona, 36 - 27058 Voghera (PV)
Tel: +39 0383 640285 info@intek-sicurezza.com
P.I./CF 02164490183

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD22	04	10/06/2019	4/4