



dal 1954 protagonisti contro l'incendio



Viale Italia,138  
21053 Castellanza (Va)  
Tel. 0331.481291  
Strada Orbassano, 105\A  
10040Volvera (TO)  
Tel. 01119866816  
P. IVA 02727800126

[www.meteor-estintori.it](http://www.meteor-estintori.it)  
[info@meteor-estintori.it](mailto:info@meteor-estintori.it)



**CORSO DI AGGIORNAMENTO PER ADDETTI ALLA PREVENZIONE INCENDI, LOTTA ANTINCENDIO E GESTIONE DELLE EMERGENZE PER AZIENDE A RISCHIO MEDIO**

Codice corso	AI02a
Durata	5 ORE
Rivolto a	TUTTO IL PERSONALE INCARICATO DELL'ATTIVITÀ DI PREVENZIONE INCENDI, LOTTA ANTINCENDIO, EVACUAZIONE DEI LUOGHI DI LAVORO E GESTIONE DELL'EMERGENZA
Presentazione corso	<p>Il decreto legislativo 81/08 all'art. 43 comma 1 lettera b) stabilisce che il datore di lavoro è tenuto a designare preventivamente i lavoratori incaricati dell'attuazione delle misure di <u>prevenzione incendi e lotta antincendio</u>, di evacuazione dei luoghi di lavoro in caso di pericolo grave e immediato, di salvataggio, di primo soccorso e, comunque, di gestione dell'emergenza.</p> <p>Tutti i lavoratori che svolgono l'incarico di addetto alla squadra di emergenza antincendio devono ricevere una specifica formazione attraverso dei corsi specifici correlati alla tipologia delle attività ed al livello di rischio incendio delle stesse (rischio basso, rischio medio o rischio elevato).</p> <p>Con lettera circolare del 23 febbraio 2011 n° prot. 12653, il Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile-Direzione Generale per la Formazione ha chiarito gli aspetti relativi ai corsi di aggiornamento degli addetti antincendio, identificandone contenuti e durata.</p> <p>I nostri corsi di formazione antincendio, conformi all'allegato IX del D.M. 10/03/1998, forniscono un'elevata e concreta preparazione delle squadre di emergenza, ottenuta grazie al campo di esercitazione attrezzato ed a istruttori qualificati.</p>
Destinatari	Il corso si rivolge agli addetti della Squadra Antincendio per aziende a rischio medio.
Prerequisiti	Nessuno
Programma	<p>L'incendio e la prevenzione incendi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- principi sulla combustione</li> <li>- prodotti della combustione</li> <li>- le sostanze estinguenti in relazione al tipo di incendio</li> <li>- effetti dell'incendio sull'uomo</li> <li>- divieti e limitazioni di esercizio</li> <li>- misure comportamentali</li> </ul>





dal 1954 protagonisti contro l'incendio



Viale Italia,138  
21053 Castellanza (Va)  
Tel. 0331.481291  
Strada Orbassano, 105/a  
10040Volvera (TO)  
Tel. 01119866816  
P. IVA 02727800126

[www.meteor-estintori.it](http://www.meteor-estintori.it)  
[info@meteor-estintori.it](mailto:info@meteor-estintori.it)

	<p>Protezione antincendio e procedure da adottare in caso di incendio</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- le principali misure di protezione contro gli incendi;</li> <li>- evacuazione in caso di incendio</li> <li>- chiamata dei soccorsi</li> </ul> <p>Esercitazioni pratiche</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- presa visione del registro della sicurezza antincendio e chiarimenti sugli estintori portatili</li> <li>- esercitazioni sull'uso degli estintori portatili e modalità di utilizzo di naspis e idranti.</li> </ul>
Obiettivo	Fornire le conoscenze necessarie a ricoprire l'incarico di addetto alla squadra antincendio secondo quanto previsto dal D.M. 10/03/98.
Documentazione	Verrà fornita in formato elettronico.
Metodologia didattica	Il corso si sviluppa attraverso l'apprendimento teorico in aula del quadro normativo e l'approfondimento delle tematiche tecniche. A seguito della parte teorica verrà affrontata l'esercitazione pratica nel campo di addestramento di Meteor, allestito per fornire un'esperienza realistica.
Docenti	Istruttori con pluriennale esperienza in Antincendio, Antinfortunistica e Management della Sicurezza, sia dal punto di vista formativo che operativo.
Attrezzature e DPI	<p>Per il corso verranno utilizzati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vasche di spegnimento</li> <li>- sistemi di estinzione fissa e portatile</li> <li>- camera di spegnimento</li> </ul> <p>Ad ogni partecipante verrà fornito:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sottotuta</li> <li>- stivali EN 20345</li> <li>- tuta in nomex EN 469</li> <li>- casco EN 443</li> <li>- guanti EN 659</li> </ul>