



Per info: elarning@metidesrl.com

SICUREZZA

SICUREZZA DOMESTICA

Antincendio Domestico

A CHI SI RIVOLGE

E' buona norma che ogni persona segua questo corso al fine di prevenire alcune situazioni tipiche che hanno luogo in un ambiente casalingo. In particolare è consigliato a tutti coloro che vivono e lavorano in ambiente domestico: casalinghe, colf, badanti, collaboratori domestici ...

OBIETTIVI

Il tema della sicurezza in caso di incendio delle abitazioni, pur essendo molto importante per tutti i cittadini, non è trattato da norme particolari. Esistono, infatti, le norme sugli impianti elettrici e norme sulla sicurezza del gas, ma in Italia come in tutto il resto del mondo non è possibile stabilire per legge come si deve arredare o gestire una abitazione.

Dato il quadro normativo, il corso indica delle regole semplici di comportamento e di buona conduzione della casa che permettono di abbattere i rischi.

CONTENUTI

- Nozioni di base sulla prevenzione incendi
- Prevenzione incendi in ambienti domestici

TEST INTERMEDI

All'interno di ogni modulo vi sono dei momenti di verifica dell'apprendimento non vincolati che consentono all'utente di interagire con l'animazione verificando l'apprendimento dei concetti presentati.

SUPERAMENTO

Al termine del corso è previsto un test finale che verifica l'apprendimento con domande a risposta singola e multipla riguardo l'intero contenuto del corso suddiviso per i moduli fruiti.

CERTIFICAZIONE

Il corso prevede una certificazione secondo le disposizioni di legge espresse nel Testo Unico Dlgs 81/2008.

I VANTAGGI DELL'E-LEARNING

- Risparmio in termini di tempo e costi
- Piattaforma AICC/SCORM 1.2 conforme agli standard internazionali, utilizzabile in modalità strutturata o semi-strutturata
- Accessibilità ovunque e in ogni momento
- Possibilità di rivedere le lezioni anche dopo aver terminato il corso



DURATA

4 ore

TIPOLOGIA DI EROGAZIONE

courseware multimediale



FRUIZIONE

6 mesi



CODICE CORSO

4ANTD720



REQUISITI

CPU Pentium II 400 MHz

Ram 32 Mbytes

Scheda video SVGA 800x600

Scheda audio 16 bit

Amplificazione audio

Web browser Internet Explorer 8.0 o Firefox 7.0 o superiori

Plug-in Shockwave Player, Flash Player, Java