

### Ambienti confinati

#### A CHI SI RIVOLGE

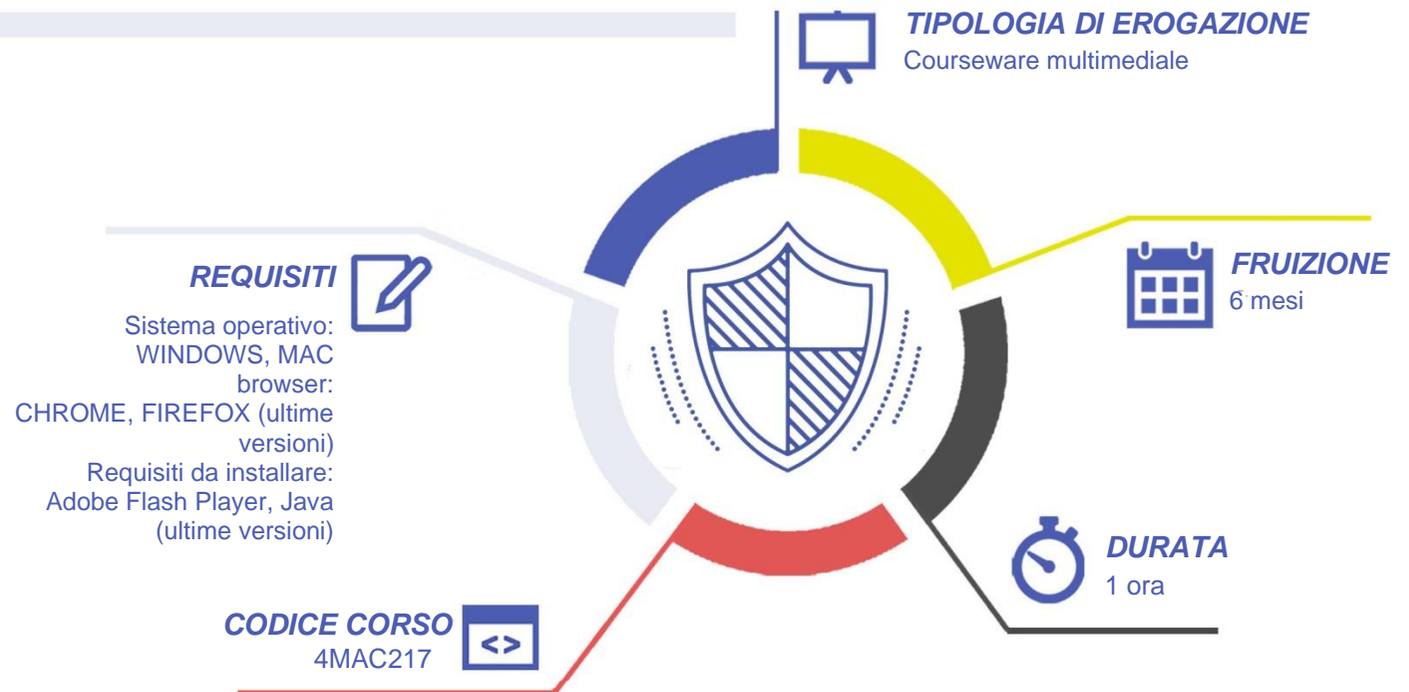
Il datore di lavoro valuta i rischi per la sicurezza e la salute dei lavoratori. Egli ha l'obbligo di erogare una formazione specifica su tutti i rischi presenti nella propria azienda,

In questo corso verranno trattati in particolare gli Ambienti confinati

#### OBIETTIVI

Fornire un'informazione adeguata in merito ai rischi specifici in tema di prevenzione e sicurezza sul lavoro, come da art. 37 del D. Lgs. 81/08, rafforzato dall'Accordo Stato-Regioni del 21.12.2011

Questo corso è valido come credito formativo.



## SICUREZZA

### CONTENUTI

- Linee guida ISPESL e OSHA 1910.146: classificazione degli ambienti confinati secondo la OSHA
- normativa di riferimento: D.P.R. 177 del 14.09.2011
- obbligo di possedere dispositivi di protezione individuale
- applicazione delle regole della qualificazione dell'impresa appaltatrice e di qualunque
- settori lavorativi a maggior rischio
- metodologia per la valutazione del rischio
- misure di sicurezza e utilizzo dei DPI
- alcune definizioni
- obblighi per imprese e lavoratori autonomi: obbligo di specifica informazione, formazione e addestramento
- obbligo di presenza di personale esperto
- soggetto della "filiera", incluse le eventuali imprese subappaltatrici
- rischi relativi agli spazi confinati
- effetti sulla salute
- misure di prevenzione per l'esecuzione di lavori in ambienti confinati

### 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.

### CERTIFICAZIONI

Il corso prevede una certificazione in base alle disposizioni espresse nel Testo Unico D. Lgs. 81/2008 e rafforzate in sede di Conferenza Stato-Regioni

### I VANTAGGI DELL'E-LEARNING

- Risparmio in termini di tempi/costi - Piattaforma AICC/SCORM 1.2 conforme agli standard internazionali
- Accessibilità ovunque e in ogni momento - Possibilità di rivedere le lezioni anche dopo aver terminato il corso