



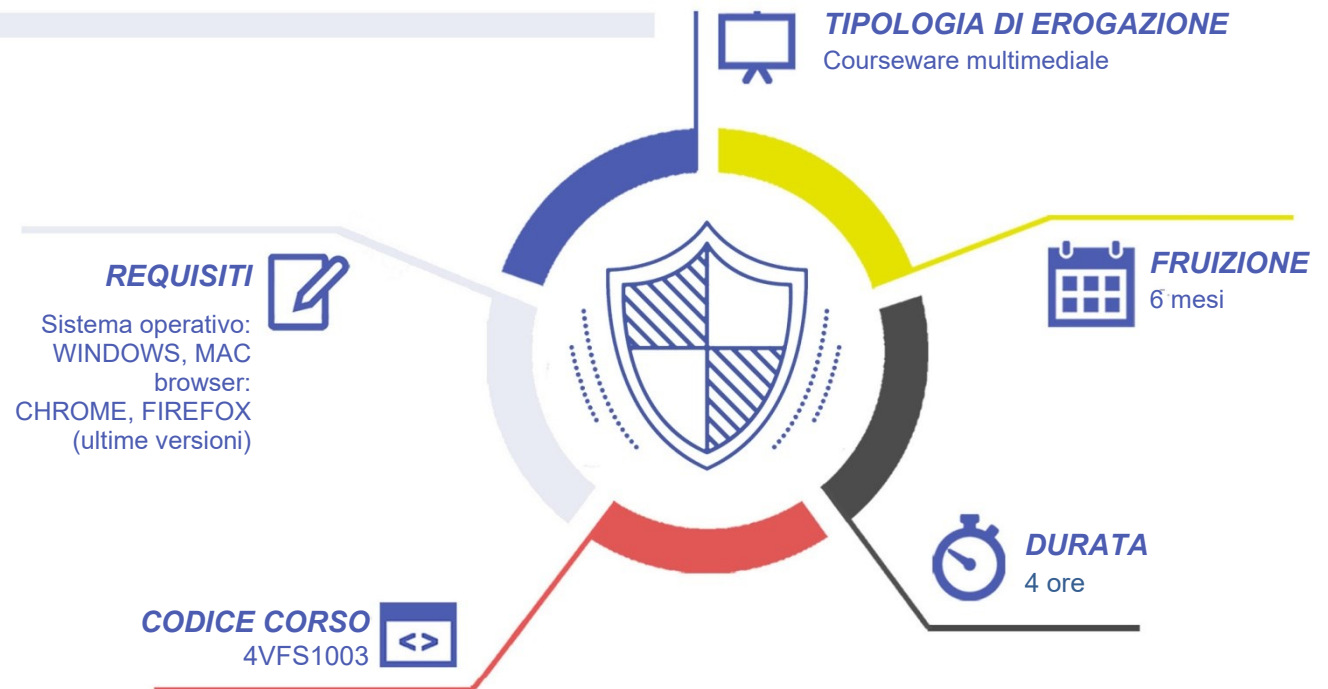
### Formazione Specifica per i Lavoratori - Rischio Basso Settore Uffici - Aggiornato Covid 19

#### A CHI SI RIVOLGE

A tutti i lavoratori che operano nell'ambiente Ufficio, indipendentemente dalla classe di rischio della propria azienda.

#### OBIETTIVI

Gli obiettivi del corso sono quelli di fornire un'informazione adeguata in merito ai concetti specifici dei rischi che possono presentarsi durante l'attività lavorativa, come da art. 37 del D. Lgs. 81/08, rafforzato dall'Accordo Stato-Regioni del 21.12.2011. In particolare, il corso si focalizza sui concetti di gestione delle emergenze, dei rischi più comuni rilevabili in un ambiente lavorativo come quello dell'ufficio e dà una panoramica sulle normative e sulle buone prassi da tenersi in questo periodo pandemico.



Docenti:  
Ing. Marta Sbrascia  
Ing. Francesco Calabrò

## SICUREZZA

### CONTENUTI

- La gestione delle emergenze
- Disturbi legati alla postura
- Movimentazione Manuale dei Carichi
- Agenti Fisici – Rumore
- Rischio Stress Lavoro-Correlato
- Agenti fisici - Microclima
- COVID-19 Aspetti normativi
- COVID-19 Individuare ed affrontare il rischio

### TEST INTERMEDI

All'interno del percorso formativo sono presenti dei momenti di verifica dell'apprendimento 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.

### 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



Materiale didattico