



## FORMAZIONE DEI LAVORATORI - SPEC. - RISCHIO ALTO - 12 ORE

Settore Metalmeccanico

D.Lgs. 81/2008; Accordo Stato-Regioni 21/12/2011

data inizio 05/11/2019

durata 12 ore

cod. FL-A12-MI-05-11-2019-ICF-28236

indirizzo Viale L. Scarampo, 19 - 20148 Milano (MI)

quota € 200,00 + iva

totale iva inclusa € 244,00

€ + iva

**destinatari** Lavoratori nel settore metalmeccanico o nel settore installazione di impianti elettrici, con mansione classificata a rischio alto.

**obiettivi corso** Il corso vuole favorire una maggior percezione del rischio nelle proprie attività lavorative e fornisce conoscenze utili per la prevenzione e la protezione dai rischi nei settori di produzione, metalmeccanico, installazione di impianti elettrici.

**la quota include** L'attestato.

**calendario degli incontri** Data: 05/11/2019 dalle 14:00 alle 18:00  
Data: 07/11/2019 dalle 09:00 alle 18:00

**attestato** L'attestato verrà rilasciato a fronte della frequenza di almeno 90% delle ore erogate e al superamento del test finale.

### programma

#### Primo Modulo

- Infortuni e mancati infortuni
- Rischio stress lavoro correlato
- Ambienti di lavoro, microclima e illuminazione
- Rischi meccanici generali
- Rischio elettrico
- Segnaletica di sicurezza (uscite, ecc..)
- Emergenze: rischio incendio e procedure
- Emergenze: primo soccorso
- Atmosfere esplosive
- Cenni sui rischi da VDT

#### Secondo Modulo

- Movimentazione merci
- Movimentazione ripetitivi
- Movimentazione manuale dei carichi, posture
- DPI utilizzati
- Cadute di materie dall'alto
- Rischi da agenti fisici
- Rischio rumore
- Rischio vibrazioni
- Cenni sul rischio cancerogeno

#### Terzo Modulo

- Rischio macchine
- Rischio attrezzature manuali ed elettrici
- Le attrezzature di lavoro specifiche
- DPI utilizzati
- Nebbie - Oli - Fumi - Vapori  Polveri
- Rischio chimico e schede di sicurezza
- Cenni sul Rischio biologico
- Cenni su Radiazione ottiche, elettromagnetiche, ecc.
- Test di verifica dell'apprendimento e correzione delle risposte
- Questionario di gradimento