



FORMAZIONE DEI LAVORATORI - SPEC. - RISCHIO BASSO - 4 ORE

Corso sicurezza per Lavoratori - parte specifica - per addetti vendita (rischio basso)

articolo 37, comma 1 lettera a) e b) e comma 3 dello stesso articolo del D. Lgs. n. 81/08 e Accordo Stato-Regioni dicembre 2011

data inizio 25/02/2019 durata 4 ore cod. FL-B4-RM-25-02-2019-FRG-25825

indirizzo Piazza Marconi, 15 - 00144 Roma (RM)

quota € 65,00 + iva

€ + iva

totale iva inclusa € 79,30

destinatari Gli addetti vendita all'interno della propria azienda per categoria di rischio basso

obiettivi corso La formazione di tutti i lavoratori, così come definiti dall'articolo 2, comma 1, lettera a), del D.Lgs. n. 81/08, in riferimento a quanto previsto all'articolo 37, comma 1 lettera a) e b) e dal comma 3 dello stesso articolo del D. Lgs. n. 81/08 è stata definita dalla pubblicazione dell'Accordo Conferenza Permanente per i Rapporti tra lo Stato e le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano del 21 dicembre 2011 pubblicato sulla G.U. n. 8 del 11 gennaio 2012 con entrata in vigore dal 26 gennaio 2012. La formazione per lavoratori è composta di 2 moduli: questo secondo modulo della durata di 4 ore riguarda i dipendenti svolgendo la mansione di addetti vendita delle attività appartenenti alla categoria di rischio Basso

requisiti svolgere la mansione di addetto/a alle vendite

la quota include Il materiale didattico

calendario degli incontri Data: 25/02/2019 dalle 09:00 alle 13:00

attestato Al termine del corso verrà rilasciato regolare attestato di frequenza valevole ai fini di legge in conformità a quanto richiesto in base al D.Lgs. 81/08. La consegna dell'Attestato è comunque successiva al versamento della quota di parte

programma

- Rischi infortuni
- Microclima e illuminazione
- Movimentazione manuale dei carichi
- Rischio chimico
- Ambienti di lavoro
- Stress lavoro-correlato
- Segnaletica
- Emergenze
- Procedure di sicurezza
- Procedure esodo e incendi
- Procedure organizzative per il primo soccorso
- Incidenti e infortuni mancati