



FORMAZIONE DEI LAVORATORI - GEN.+SPEC. - RISCHIO MEDIO - 12 ORE

Corso completo per tutti i lavoratori di aziende a rischio medio

art. 37 del D.Lgs. 81/08; Accordo Stato Regioni del 21/12/2011

data inizio 04/12/2017

durata 12 ore

cod. FL-M12-PV-04-12-2017-RSC-18949

indirizzo Via Capri, 5 - 27100 Pavia (PV)

quota € 190,00 + iva

costo attestato € 0,00 + iva

totale iva inclusa € 231,80

destinatari Tutti i lavoratori di aziende classificate a medio rischio (aziende trasporti, pubblica amministrazione, istruzione, agricoltura, etc.).

obiettivi corso Fornire gli elementi formativi sulla sicurezza ai lavoratori, specifici per le aziende del settore a rischio medio, in conformità alle richieste dell'art. 37 del D. Lgs. 81/08 e dell'Accordo Stato Regioni sulla Sicurezza dei Lavoratori sancito il 21/12/11.

note I lavoratori neoassunti devono essere avviati alla formazione contestualmente all'assunzione o comunque entro 60 gg da tale data

la quota include Materiale didattico e attestato di partecipazione

calendario degli incontri Data: 04/12/2017 dalle 09:00 alle 18:00

Data: 06/12/2017 dalle 09:00 alle 13:00

attestato Al termine del corso verrà rilasciato regolare attestato di frequenza valevole ai fini di legge e su tutto il territorio nazionale. La consegna dell'attestato è sempre successiva al versamento della quota di partecipazione.

programma

Modulo generale:

- Concetto di rischio;
- danno;
- prevenzione;
- protezione;
- organizzazione della prevenzione aziendale;
- diritti, doveri e sanzioni per i vari soggetti aziendali;
- organi di vigilanza, controllo e assistenza.

Modulo specifico (rischio medio):

- Rischi infortuni;
- rischi meccanici generali;
- rischi elettrici;
- attrezzature, microclima e Illuminazione;
- rischio chimico;
- organizzazione del lavoro e ambienti di lavoro;
- stress lavoro correlato;
- rischi connessi all'uso dei videoterminali;
- movimentazione manuale dei carichi;
- movimentazione merci (apparecchi di sollevamento e mezzi di trasporto);
- rischi fisici: rumore, vibrazioni meccaniche;
- radiazioni ottiche artificiali (ROA), campi elettromagnetici (CEM);
- segnaletica di sicurezza, procedure di esodo e di emergenza in caso di incendio;
- procedure organizzative per il primo soccorso;
- incidenti e infortuni mancati.