
CORSO DI AGGIORNAMENTO PER RLS - 4 ORE

SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

DESCRIZIONE

L'intervento formativo è rivolto a RLS che hanno svolto la formazione di base e si rivolge a RLS di tutti i settori merceologici di aziende fino a 50 dipendenti. L'intervento formativo basato su una forte interattività, si pone l'obiettivo di aggiornare i RLS sulle novità normative intervenute, partendo da una lettura dell'esperienza dei partecipanti nel ruolo specifico.

PROGRAMMA

14.00 Presentazione corso

14.15 Lavoro d'aula: esperienze RLS e costruzione di una mappa d'aula

15.45 Break

16.00 Contributo didattico: " Lettura organizzata del Decreto 81/08 (aggiornato), alla luce delle esperienze dei partecipanti e della relativa mappa d'aula"

18.00 Fine lavori e consegna attestati

DOCENTI

PROGRAMMA DIDATTICO

- Normativa di riferimento (D.Lgs. 81/08 e s.m.i. – D.Lgs. 475/92)
- Definizione di DPI di terza categoria
- Valutazione dei rischi
- Obblighi del Datore di lavoro e del lavoratore in merito all'utilizzo dei DPI
- Obbligo dei lavoratori
- Protezione delle vie respiratorie:
 - Ambienti confinati e luoghi di lavoro con sospetto di inquinamento
 - DPI di protezione delle vie respiratorie (maschere con filtro e autorespiratori)
 - Filtri di protezione
- Protezione contro il rischio di caduta dall'alto
- Definizione di lavorazione in quota
- Norme tecniche e DPI anticaduta
- Tirante d'aria nei sistemi anticaduta e fattore di caduta
- Verifiche periodiche
- Protezione rischi elettrici residui
- Rischio elettrico
- Guanti, scarpe e pedane isolanti, fioretti e attrezzature dielettriche

Test di verifica dell'apprendimento

DESTINATARI

Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza che abbiano già svolto il corso base preferibilmente prima del luglio 2008, di tutti i settori merceologici di aziende con meno di 50 dipendenti.

REFERENTI

Annarita Scippa (annarita.scippa@assolombarda.it / Cell: 342 9177 096)

Corso di aggiornamento per RLS - 4 ore

DATE E PREZZI

ATTUALMENTE DISPONIBILE SOLO PER LA FORMAZIONE IN AZIENDA