



## RSPP - MODULO 'B' 48 ORE

Corso RSPP / ASPP Modulo B 48 ore comune a tutti i settori produttivi

D.Lgs. art.32 - D.Lgs. 106/09 - Accordo Stato Regioni 7 Luglio 2016

data inizio 31/01/2020

durata 48 ore

cod. RSB-48-MI-31-01-2020-GTF-28489

indirizzo Via M.Gioia 55 - 20124 Milano (MI)

quota € 1.000,00 + iva

totale iva inclusa € 1.220,00

€ + iva

**destinatari** RSPP ASPP

**obiettivi corso** Il modulo B comune è orientato alla risoluzione dei problemi, all'analisi e alla valutazione dei rischi, alla pianificazione di idonei interventi di prevenzione delle attività. Il discente apprenderà le conoscenze per individuare i pericoli e per valutare i rischi presenti negli ambiti di lavoro.

Saprà individuare le misure di prevenzione e protezione presenti e quali DPI adottare in base alla natura del rischio e dell'attività lavorativa. Acquisirà inoltre la capacità di individuare soluzioni tecniche, organizzative e procedurali di sicurezza in base al tipo di rischio.

**note** durata del corso 48 ore + Test; assenza max permessa 10% sul monte ore

**requisiti** Aver frequentato il modulo A o esserne esonerati

**la quota include** Attestato di partecipazione ed idoneità

**calendario degli incontri** Data: 31/01/2020 dalle 09:00 alle 18:00

Data: 07/02/2020 dalle 09:00 alle 18:00

Data: 14/02/2020 dalle 09:00 alle 18:00

Data: 21/02/2020 dalle 09:00 alle 18:00

Data: 28/02/2020 dalle 09:00 alle 18:00

Data: 06/03/2020 dalle 09:00 alle 18:00

**attestato** Attestato di partecipazione ed idoneità valido a livello nazionale

### programma

UD1 ( Giorno 1 ) 4 ore , orario : 9.00/13.00

Tecniche specifiche di valutazione dei rischi e analisi degli incidenti

La valutazione dei rischi nel sistema legislativo introdotto dal D.Lgs. 81/2008 e smi; Ruoli e competenze in materia di valutazione dei rischi;

Sistema di analisi e valutazione dei rischi dal punto di vista normativo tecnico e medico. Quadro nazionale del sistema produttivo

UD2 ( Giorno 1 ) 4 ore , orario : 14.00/18.00

Ambiente e luoghi di lavoro

Obiettivi della valutazione dei rischi;

Analisi dei pericoli e dei rischi: sequenza logica (fase preliminare, identificazione dei fattori di rischio e dei lavoratori esposti, stima dell'entità di esposizione ai pericoli, stima della gravità e della probabilità degli effetti, programmazione o messa in atto delle misure di prevenzione)

Ruolo del Datore di lavoro, dirigenti e preposti

UD3 ( Giorno 2 ) 4 ore , orario : 9.00/13.00

Rischio incendio e gestione delle emergenze; Atex; Valutazione del rischio incendio

Misure di prevenzione e protezione. Leggi antincendio e organismi di controllo

Atmosfere esplosive. Sicurezza degli impianti elettrici (D.M. 37/2008)

UD4 ( Giorno 2 ) 4 ore , orario : 14.00/18.00

Rischi infortunistici:

Macchine impianti e attrezzature

Rischio elettrico-Sicurezza degli impianti elettrici (D.M. 37/2008)

Rischio meccanico-Sicurezza lavori elettrici inclusa la manutenzione

Movimentazione merci: apparecchi di sollevamento e attrezzature per trasporto merci

Mezzi di trasporto: ferroviario, su strada, aereo e marittimo

UD5 ( Giorno 3 ) 4 ore , orario : 9.00/13.00

Rischi infortunistici:

Cadute dall'alto

UD6 ( Giorno 3 ) 4 ore , orario : 14.00/18.00

Rischi di natura ergonomica e legati all'organizzazione del lavoro:

Movimentazione manuale dei carichi

Attrezzature munite di videoterminalisti

UD7 ( Giorno 4 ) 4 ore , orario : 9.00/13.00

Rischi di natura psico-sociale:

Stress lavoro-correlato

Fenomeni di mobbing e sindrome da burn-out

UD8 ( Giorno 4 ) 4 ore , orario : 14.00/18.00

Agenti fisici. Fonti di rischio: cause e sostanze Classificazione e criteri di misurazione e accettabilità

Effetti derivanti dall'esposizione -Illuminazione -Microclima -Videoterminali

UD9 ( Giorno 5 ) 4 ore , orario : 9.00/13.00

Agenti chimici, cancerogeni e mutageni, amianto

Fonti di rischio: cause e sostanze

Classificazione e criteri di misurazione e accettabilità Effetti derivanti dall'esposizione

Misure preventive Esempi di valutazione del rischio. Il rischio chimico: Gas, vapori, fumi Polveri, nebbie Liquidi Etichettatura

Rischio agenti cancerogeni e mutageni

UD10 ( Giorno 5 ) 4 ore , orario : 14.00/18.00

Agenti biologici

Rischio biologico Malattie professionali Criteri di classificazione agenti biologici

Valutazione del rischio Indicazioni per la sorveglianza sanitaria

Dispositivi di protezione collettiva e scelta del dispositivo di protezione individuale

Il rischio di genere. Esposizione a radiazioni ionizzanti e non ionizzanti Tipologia di radiazioni

Effetti sulla salute prevenzione e sicurezza Valutazione del rischio da radiazioni

UD11 ( Giorno 6 ) 4 ore , orario : 9.00/13.00

Rischi connessi ad attività particolari:

Ambienti confinanti eo sospetti di inquinamento, attività su strada, gestione dei rifiuti

UD12 ( Giorno 6 ) 4 ore , orario : 14.00/18.00

Organizzazione dei processi produttivi

Test di verifica finale ultimo giorno dalle ore 18,00 alle 19,00