

CORSO SICUREZZA SECONDO L'ACCORDO STATO/REGIONI

La **formazione dei lavoratori sulla sicurezza** è uno dei principali obblighi a carico del datore di lavoro, così come previsto in diversi articoli del **D. Lgs. 81/08**. Primo fra tutti, **l'art. 37 del D. Lgs. 81/08** prevede che il Datore di lavoro provveda alla *formazione dei lavoratori*, secondo i contenuti e la durata previsti dall'**Accordo Stato Regioni del 07/07/2016**.

In particolare, **l'Accordo Stato Regioni del 07/07/2016** sulla **formazione sicurezza lavoratori** prevede una durata dei corsi variabile in funzione del settore di appartenenza dell'azienda (con durate minime di 8 ore per aziende ricadenti nella classificazione "**Rischio Basso**", 12 ore per aziende ricadenti nel "**Rischio Medio**" e 16 ore per aziende ricadenti nel "**Rischio Alto**", secondo la classificazione basata sui codici ATECO 2007 prevista nell'*Allegato II* dell'**Accordo Stato Regioni del 07/07/2016**) e sia composta da un modulo di carattere "**generale**" e un modulo di carattere "**specifico**".

Programma dei Corsi

Formazione Sicurezza – Rischio Basso – 8 ORE

PARTE GENERALE (4 ORE)

1. Concetti di Rischio
2. Danno
3. Prevenzione
4. Protezione
5. Organizzazione della Prevenzione Aziendale
6. Diritti, Doveri e Sanzioni per i vari Soggetti aziendali
7. Organi di Vigilanza Controllo e Assistenza

PARTE SPECIFICA (4 ORE)

1. Rischi Infortuni, Meccanici Generali, Rischi da Esplosione, Caduta dall'alto
2. Rischi Biologici, Microclima e Illuminazione
3. Segnaletica, Emergenza, Macchine
4. Movimentazione Manuale dei Carichi
5. Rischi Elettrici Generali, Rischio Chimico, Rischi Fisici
6. Movimentazione Merci (Apparecchi di Sollevamento, Mezzi Di Trasporto)
7. Stress Lavoro, Correlato e Videoterminali
8. Nebbie-Oli-Fumi-Vapori-Polveri
9. Procedure di Sicurezza con riferimento al Profilo di Rischio Specifico
10. Rumore e Incidenti / Infortuni Mancati
11. DPI - Organizzazione Del Lavoro
12. Ambienti di Lavoro e Radiazioni
13. Procedure Organizzative per il Primo Soccorso Etichettatura, Vibrazioni, Procedure Esodo e Incendi

Formazione Sicurezza – Rischio Medio – 12 ORE

PARTE GENERALE (4 ORE)

1. Concetti di Rischio
2. Danno
3. Prevenzione
4. Protezione
5. Organizzazione della Prevenzione Aziendale
6. Diritti, Doveri e Sanzioni per i vari Soggetti aziendali
7. Organi di Vigilanza Controllo e Assistenza

PARTE SPECIFICA (8 ORE)

1. Rischi Infortuni, Meccanici Generali, Rischi da Esplosione, Caduta dall'alto
2. Rischi Biologici, Microclima e Illuminazione
3. Segnaletica, Emergenza, Macchine
4. Movimentazione Manuale dei Carichi
5. Rischi Elettrici Generali, Rischio Chimico, Rischi Fisici
6. Movimentazione Merci (Apparecchi di Sollevamento, Mezzi Di Trasporto)
7. Stress Lavoro, Correlato e Videoterminali
8. Nebbie-Oli-Fumi-Vapori-Polveri
9. Procedure di Sicurezza con riferimento al Profilo di Rischio Specifico
10. Rumore e Incidenti / Infortuni Mancati
11. DPI - Organizzazione Del Lavoro
12. Ambienti di Lavoro e Radiazioni
13. Procedure Organizzative per il Primo Soccorso Etichettatura, Vibrazioni, Procedure Esodo e Incendi

Formazione Sicurezza – Rischio Alto – 16 ORE

PARTE GENERALE (4 ORE)

1. Concetti di Rischio
2. Danno
3. Prevenzione
4. Protezione
5. Organizzazione della Prevenzione Aziendale
6. Diritti, Doveri e Sanzioni per i vari Soggetti aziendali
7. Organi di Vigilanza Controllo e Assistenza

PARTE SPECIFICA (12 ORE)

1. Rischi Infortuni, Meccanici Generali, Rischi da Esplosione, Caduta dall'alto
2. Rischi Biologici, Microclima e Illuminazione
3. Segnaletica, Emergenza, Macchine
4. Movimentazione Manuale dei Carichi
5. Rischi Elettrici Generali, Rischio Chimico, Rischi Fisici
6. Movimentazione Merci (Apparecchi di Sollevamento, Mezzi Di Trasporto)
7. Stress Lavoro, Correlato e Videoterminali
8. Nebbie-Oli-Fumi-Vapori-Polveri
9. Procedure di Sicurezza con riferimento al Profilo di Rischio Specifico
10. Rumore e Incidenti / Infortuni Mancati
11. DPI - Organizzazione Del Lavoro
12. Ambienti di Lavoro e Radiazioni
13. Procedure Organizzative per il Primo Soccorso Etichettatura, Vibrazioni, Procedure Esodo e Incendi