



RLS - CORSO BASE 32 ORE

Corso obbligatorio per RLS

Decreto Legislativo 9 Aprile 2008, n. 81, art.37 commi 10 e 11, e art.47.

data inizio 11/12/2019

durata 32 ore

cod. RLS-MI-11-12-2019-ICF-28386

indirizzo Viale L. Scarampo, 19 - 20148 Milano (MI)

quota € 500,00 + iva

€ + iva

totale iva inclusa € 610,00

destinatari I soggetti sono coloro che sono stati eletti o designati quali R.L.S. all'interno dell'azienda.

obiettivi corso Il corso per RLS costituisce corso di base per lo svolgimento del ruolo di R.L.S. in applicazione all'art. 37 del D.Lgs. 9 Aprile 2008, n. 81. Il corso è obbligatorio per tutti i soggetti eletti o designati allo svolgimento del ruolo di R.L.S. fornendo le conoscenze di base sulla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro in applicazione della normativa vigente.

note Valido ai fini RLS

requisiti Per la partecipazione ai corsi per Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza il corsista deve essere stato eletto o designato secondo quanto stabilito dall'Art. 47 commi 3,4,6 del D.Lgs 81/08 e successive modifiche.

la quota include Il materiale didattico in formato digitale e cartaceo e l'attestato rilasciato a fine corso.

calendario degli incontri Data: 11/12/2019 dalle 09:00 alle 13:00
Data: 13/12/2019 dalle 09:00 alle 18:00
Data: 16/12/2019 dalle 14:00 alle 18:00
Data: 18/12/2019 dalle 09:00 alle 18:00
Data: 23/12/2019 dalle 09:00 alle 18:00

attestato Al termine del corso verrà consegnato l'Attestato individuale ad ogni partecipante, valido su tutto il territorio nazionale.

programma

Modulo A - Ruolo, compiti e caratteristiche del RLS.

Principi costituzionali e civilistici.

La legislazione generale e speciale in materia di prevenzione infortuni e igiene del lavoro.

I principali soggetti coinvolti e i relativi obblighi.

Lezione 1 - LA FIGURA DEL RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA

Qualità, caratteristiche, peculiarità professionali.

Lezione 2 - PRINCIPI GIURIDICI COMUNITARI E NAZIONALI

Cenni sull'evoluzione storica della normativa in Europa e in Italia. Impianto generale della normativa italiana sulla sicurezza e sua evoluzione nel tempo. Le innovazioni introdotte dal T.U. D.Lgs 81/08 in materia di igiene e sicurezza.

Lezione 3 - LEGISLAZIONE ITALIANA IN MATERIA DI SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

Struttura del D.Lgs 81/08. Le misure generali di tutela. Gli organismi di controllo e sistema sanzionatorio e rapporti con RLS.

Le principali problematiche di salute degli ambienti di lavoro: infortuni e malattie professionali.

Lezione 4 - L'ATTIVITA' DEL R.L.S.

I principali soggetti coinvolti alla prevenzione in materia di igiene e sicurezza e relativi obblighi. Ruolo e aspetti normativi dell'attività di rappresentanza dei lavoratori.

Modulo B

La definizione e l'individuazione dei fattori di rischio.

La valutazione dei rischi.

Lezione 5 - DEFINIZIONE E INDIVIDUAZIONE DEI FATTORI DI RISCHIO

Analisi del ciclo produttivo dei principali rischi, misure di prevenzione e protezione collettiva e individuale. I fattori di rischio e normativa di riferimento: fisici, infortunistici, incendio/esplosione. I fattori di rischio chimici, biologici, ergonomici, psicosociali, la normativa di riferimento, le misure di prevenzione e protezione collettiva e individuale.

Lezione 6 - VALUTAZIONE DEI RISCHI

Dalla valutazione del rischio alla organizzazione aziendale della sicurezza: il Sistema gestione della sicurezza, il piano delle emergenze/evacuazione, la gestione dei DPI, della manutenzione, La gestione degli infortuni/incidenti La gestione della sorveglianza sanitaria, dell'informazione, delle categorie deboli.

Modulo C

Aspetti normativi dell'attività di rappresentanza dei lavoratori

Lezione 7 - INDIVIDUAZIONE DELLE MISURE TECNICHE, ORGANIZZATIVE E PROCEDURALI DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

Riconoscere i rischi, valutare le misure di prevenzione tecnica, organizzare le procedure di prevenzione e protezione all'interno della propria azienda.

Lezione 8 - NOZIONI DI TECNICA DELLA COMUNICAZIONE

La comunicazione come strumento e come obiettivo del sistema della sicurezza sul lavoro. Teorie e tecniche per la prevenzione dei rischi.

Test finale a domande chiuse

Simulazione finale a domande aperte di verifica dell'apprendimento