



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI TRAPANI

CORSO

RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

MODULO "C"

Durata: 24 ore + simulazione finale

Codice corso: 14/04/SL;

Responsabile scientifico del progetto formativo e coordinamento: Ing. Lucia Bosco;

Tutor del Corso: Ing. Antonio Di Giovanni;

Sede del corso: TRAPANI – Largo Madonna n. 4, Sede Ordine Ingegneri Trapani.

Riferimenti normativi: Art. 32 del Decreto Legislativo 9 Aprile 2008, n. 81; punto 2.4.3 del Accordo Stato-Regioni 26 Gennaio 2006.

Assenze: Le assenze per i corsi in aula non possono essere superiori al 10% del monte ore complessivo del corso, pena il mancato conseguimento dell'attestato e l'obbligo di rifare il corso dall'inizio.

Registro: Verrà stato predisposto un Registro delle presenze per ogni lezione del corso sul quale ogni partecipante apporrà la propria firma.

Verifiche e Valutazione: Il corso si conclude con un colloquio obbligatorio finalizzato a verificare le competenze organizzative gestionali e relazionali.

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

Crediti Formativi Professionali: Sarà riconosciuto 1 CFP per ogni ora di lezione frequentata.

Programma preliminare del corso:

MODULO 1

Data Venerdì 6 giugno 2014 dalle ore 15:30 alle ore 19:30

Docente: **Ing. Lucia Bosco - Responsabile scientifico del progetto formativo e coordinamento**

Argomento: L'approccio alla prevenzione attraverso il D. Lgs. 81/08

La valutazione del rischio come:

- a) processo di pianificazione della prevenzione
- b) conoscenza del sistema di organizzazione aziendale come base per l'individuazione e l'analisi dei rischi
- c) elaborazione di metodi per il controllo della efficacia ed efficienza nel tempo dei provvedimenti di sicurezza presi.
- Organizzazione e gestione integrata delle attività tecnico-amministrative (capitolati, percorsi amministrativi, aspetti economici)
- **VERIFICA INIZIALE**

MODULO 2

Data Venerdì 13 giugno 2014 dalle ore 15:30 alle ore 19:30

Docente: **Ing. Roberto Li Causi - Funzionario INAIL**

Argomento: Organizzazione e sistemi di gestione

- Il sistema di gestione della sicurezza: linee guida UNI-INAIL, integrazione e confronto con norme e standard (OSHAS 18001, ISO, ecc.);
- Il processo del miglioramento continuo.

MODULO 3

Data Lunedì 16 giugno 2014 dalle ore 15:30 alle ore 19:30

Docente: **Ing. Roberto Li Causi - Funzionario INAIL**

Argomento: Relazioni e Comunicazione

- Il sistema delle relazioni e della comunicazione
- Il sistema delle relazioni: RLS, Medico competente, lavoratori, datore di lavoro, enti pubblici, fornitori, lavoratori autonomi, appaltatori, ecc..
- Gestione della comunicazione nelle diverse situazioni di lavoro
- Metodi, tecniche e strumenti della comunicazione
- Gestione degli incontri di lavoro e della riunione periodica
- • Negoziazione e gestione delle relazioni sindacali.

MODULO 4

Data mercoledì 18 giugno 2014 dalle ore 15:30 alle ore 19:30

Docente: **Dott. Gesualdo Rubbonello - Funzionario INAIL**

Argomento: Rischi di natura ergonomia

- L'approccio ergonomico nell'impostazione dei posti di lavoro e delle attrezzature
- L'approccio ergonomico nell'organizzazione aziendale
- L'organizzazione come sistema: principi e proprietà dei sistemi

Rischi di natura psicosociale

- Elementi di comprensione e differenziazione fra stress, mobbing e burn -out
- Conseguenze lavorative dei rischi da tali fenomeni sulla efficienza organizzativa, sul comportamento di sicurezza del lavoratore e sul suo stato di salute
- Strumenti, metodi e misure di prevenzione
- • Analisi dei bisogni didattici
- **VERIFICA INTERMEDIA**

MODULO 5

Data lunedì 23 giugno 2014 dalle ore 15:30 alle ore 19:30

Docente: **Dott. Gesualdo Rubbonello - Funzionario INAIL**

Argomento: Ruolo dell'Informazione

Dalla valutazione dei rischi alla predisposizione dei piani di informazione e formazione in azienda

- Le fonti informative su salute e sicurezza del lavoro
- Metodologie per una corretta informazione in azienda (riunioni, gruppi di lavoro specifici, conferenze, seminari informativi, ecc.)

Simulazione visiva di modelli ed esempi (filmati, video, ecc)

MODULO 6

Data venerdì 27 giugno 2014 dalle ore 14:00 alle ore 18:00

Docente: **Ing. Lucia Bosco - Responsabile scientifico del progetto formativo e coordinamento**

Argomento: Ruolo dell'Informazione e della formazione

Strumenti di informazione su salute e sicurezza del lavoro

- Modelli circolari, cartellonistica, opuscoli, audiovisivi, avvisi, news, sistemi in rete, ecc.
- Elementi di progettazione didattica
- analisi dei fabbisogni
- definizione degli obiettivi didattici
- scelta dei contenuti in funzione degli obiettivi
- metodologie didattiche
- sistemi di valutazione dei risultati della formazione in azienda

VERIFICA

Data venerdì 27 giugno 2014 dalle ore 18:00 alle ore 20:00

Argomento: • Test e colloquio finale dell'apprendimento