

IN PRESENZA - Corso specifico di formazione per RSPP - MODULO C (24 CFP)

Il modulo C di specializzazione riguarda la formazione su prevenzione e protezione dei rischi di natura ergonomica e psicosociale, di organizzazione e gestione delle attività tecnico-amministrative e di tecniche di comunicazione in azienda e di relazioni sindacali, in attuazione del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.

La Frequenza è obbligatoria. Al corso sono assegnati n. 24 CFP, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia, certificabili ai soli Ingegneri iscritti ad un Ordine Professionale. I CFP saranno certificati unicamente con la frequenza ad almeno il 90% dell'intera durata del corso e con il superamento dell'esame finale. La frequenza sarà attestata unicamente dagli orari di ingresso e di uscita registrati dall'aula.

L'iscrizione è obbligatoria sul sito della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma alla pagina: <https://foir.it/formazione/>

Prenotandosi al corso si autorizza il trattamento dei dati personali (Nome, Cognome, Matricola, codice fiscale, email), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Calendario del corso:

Lezione 01 – mercoledì – 10 gennaio 2024 - ore 14:30 – 18:30 – Dott.ssa Claudia Messeri
Lezione 02 – mercoledì – 17 gennaio 2024 - ore 14:30 – 18:30 – Ing. Micaela Nozzi
Lezione 03 – mercoledì – 24 gennaio 2024 - ore 14:30 – 18:30 – Dott.ssa Claudia Messeri
Lezione 04 – mercoledì – 31 gennaio 2024 - ore 14:30 – 18:30 – Ing. Luigi Carlo Chiarenza
Lezione 05 – mercoledì – 07 febbraio 2024 - ore 14:30 – 18:30 – Ing. Luigi Carlo Chiarenza
Lezione 06 – mercoledì – 14 febbraio 2024 - ore 14:30 – 18:30 – Dott.ssa Claudia Messeri

ESAMI – mercoledì – 21 febbraio 2024 - ore 14:30 – 18:30 - Ing. Luigi Carlo Chiarenza, Dott.ssa Claudia Messeri

Costi

La quota di partecipazione è di **150,00 Euro** per gli Iscritti all'Ordine di Roma; il corso è aperto ai partecipanti esterni con un contributo di **200,00 Euro**. Il pagamento è da effettuarsi con carta di credito on-line al momento dell'iscrizione.

Sedi e orari del corso

Sede: Ordine degli Ingegneri di Roma, Piazza della Repubblica n,59 – 00185 Roma

Orari: come da calendario.

Materiale didattico

Il materiale didattico - informativo inerente l'evento sarà disponibile per tutti gli iscritti sul sito della Fondazione dell'Ordine www.foir.it nei giorni successivi allo svolgimento dello stesso, direttamente nella pagina dell'evento, dopo aver effettuato il login

Attestati

Gli ingegneri iscritti ai rispettivi albi professionali potranno scaricare l'attestato di frequenza e superamento al corso accedendo all'area personale del sito www.mying.it, non appena registrati i CFP conseguiti. Per gli altri partecipanti l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma e la Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma rilasceranno l'attestato di frequenza e superamento al corso.

Altre informazioni

Frequenza: Obbligatoria

Note

Il numero di posti a disposizione è pari a 35 unità.

Gli iscritti, che intendano ritirare la propria iscrizione per motivi non connessi all'organizzazione, potranno chiedere il rimborso **dell'85%** dell'importo versato se il ritiro dell'iscrizione è presentato con anticipo di almeno 7 giorni rispetto alla data di inizio evento.

La Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma si riserva di cancellare il corso di formazione fino a cinque giorni prima dell'inizio del corso, qualora non si raggiunga il numero minimo di partecipanti pari a 25 unità. In questo caso verrà restituito quanto già versato.

In caso di necessità la Fondazione dell'Ordine si riserva la facoltà di modificare le date e/o la sede del corso informando tempestivamente gli iscritti. Per tale motivo, si richiede di indicare correttamente la propria e-mail.

Si ricorda che per assumere l'incarico di RSPP bisogna avere i seguenti requisiti:

- 1) Attestato di frequenza del MODULO C;
- 2) Attestato di frequenza dei MODULI A e B o esserne esonerati:
 - O perché in possesso di una delle lauree previste dall'art. 32 comma 5 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e nell'All I dell'Accordo Stato Regioni del 7 luglio 2016;
 - O perché in possesso dei requisiti professionali indicati al punto 12.4 dell'All. A dell'Accordo Stato Regioni del 7 luglio 2016).

Programma

Lezione 01 – mercoledì 10 gennaio 2024 ore 14:30-18:30 – Dott.ssa Claudia Messeri

Cultura della sicurezza: analisi del clima aziendale; elementi fondamentali per comprendere il ruolo dei bisogni nello sviluppo della motivazione delle persone.

- Ruolo dell'informazione e formazione. Elementi di progettazione della didattica;
- Gestione degli incontri di lavoro, della riunione periodica e pianificazione delle attività;
- Rapporto fra gestione della sicurezza e aspetti sindacali. Criticità e punti di forza.

Lezione 02 - mercoledì 17 gennaio 2024 ore 14:30-18:30 - Ing. Micaela Nozzi

Il sistema sicurezza aziendale secondo il D. Lgs. n. 81/2008:

- Dal DVR alla pianificazione della formazione. Riferimenti legislativi per la formazione;
- Il DVR come strumento di pianificazione ed organizzazione.

Lezione 03 - mercoledì 24 gennaio 2024 ore 14:30 - 18:30 – Dott.ssa Claudia Messeri

Il sistema delle relazioni e delle comunicazioni;

- Cenni ai metodi, tecniche e strumenti della comunicazione e ruolo della comunicazione nelle diverse situazioni di lavoro;
- Metodologie e strumenti per realizzare una corretta informazione sul posto di lavoro.

Lezione 04 - mercoledì 31 gennaio 2024 ore 14:30 - 18:30 - Ing. Luigi Carlo Chiarenza

- L'organizzazione ed i Sistemi di gestione;
- Il miglioramento continuo;
- Norme e Standard di riferimenti (UNI-INAIL, OHSAS 18001).

Lezione 05 - mercoledì 07 febbraio 2024 ore 14:30 - 18:30 – Ing. Luigi Carlo Chiarenza

La responsabilità amministrativa delle persone giuridiche: ambito di operatività e effetti giuridici.

Lezione 06 – mercoledì 14 febbraio 2024 ore 14:30 - 18:30 – Dott.ssa Claudia Messeri

- Gestione del team building finalizzato al benessere organizzativo;
- I rischi di natura psicosociale, stress lavoro correlato ed ergonomica

Esami – mercoledì 21 febbraio 2024 ore 14:30 - 18:30 - Ing. Luigi Carlo Chiarenza, Dott.ssa Claudia Messeri