



OGGETTO:

Il MOVARISCH come strumento per la valutazione del rischio chimico

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Presso il “**Ordine degli ingegneri provincia di Prato**”, in Prato, via Pugliesi 26.

PROGRAMMA DEI LAVORI

Ore 9.00 Registrazione dei partecipanti

Ore 9.10 I modelli matematici e gli algoritmi come strumenti di facilitazione nel percorso valutativo del rischio chimico tossicologico. Presentazione del Modello di Valutazione del Rischio da agenti chimici pericolosi per la salute della Regione Emilia-Romagna, Toscana e Lombardia aggiornato al D.Lgs.81/08 ed al Regolamento CLP.

Ore 13,00 Pausa Pranzo

Ore 14,30 Attivazione del percorso di validazione del nuovo modello informatico. Esercitazioni individuali su casi concreti con valutazione dell'apprendimento.

Ore 18.30 Registrazione in uscita

DOCENTE:

Dott. Raffaella Ricci – Dipartimento di sanità pubblica – Servizio Prevenzione Sicurezza Ambienti Lavoro di Modena

CREDITI:

Il Corso fornirà ai partecipanti:

- n° 8 crediti formativi professionali per ingegneri (CFP)
- n° 8 ore di aggiornamento RSPP

COSTO:

L'evento costa 75,00 euro.

ISCRIZIONE E PAGAMENTO:

Sono ammessi solo 20 iscritti

L'effettuazione del pagamento potrà avvenire mediante:

- bonifico bancario intestato a Ordine Ingegneri della Provincia di Prato
Codice IBAN: IT70X0572821501490570000400
c/c n.400 presso Banca POPOLARE DI VICENZA – Prato Sede
- versamento presso la Segreteria dell'Ordine.

Si prega di inviare via e-mail alla segreteria dell'Ordine (segreteria@ordineingegneri.prato.it) copia del versamento effettuato.

Link iscrizione:

https://docs.google.com/forms/d/1QIMA5bab8KkNMkvoLFMFkx1ciSevNynguAQD_CNfamA/viewform?c=0&w=1