



**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](mailto:segreteria@ordineingegneri.prato.it)) copia del versamento effettuato.

Link iscrizione:

[https://docs.google.com/forms/d/1QIMA5bab8KkNMkvoLFMFkx1ciSevNynguAQD\\_CNfamA/viewform?c=0&w=1](https://docs.google.com/forms/d/1QIMA5bab8KkNMkvoLFMFkx1ciSevNynguAQD_CNfamA/viewform?c=0&w=1)