

**PROMUOVE
VENERDI' 01 LUGLIO 2016
IL SEMINARIO**

4 CFP

IL RISCHIO CHIMICO E CANCEROGENO NELLE LAVORAZIONI DI CANTIERE

FINALITA' DEL SEMINARIO

Un aspetto spesso sottovalutato nel cantiere edile riguarda la prevenzione dell'esposizione a RISCHIO CHIMICO E CANCEROGENO. Si pensi al comune impiego di solventi, adesivi, oli minerali, sostanze bituminose, sostanze e miscele utilizzate da decenni ma in parte anche di introduzione relativamente recente. Nella maggior parte dei casi, tali prodotti chimici risultano pericolosi per la salute del lavoratore. Si consideri poi che l'esposizione a rischio chimico può manifestarsi non solo in presenza di agenti chimici pericolosi, ma anche a seguito di specifiche lavorazioni (es.: esposizione a polveri inorganiche durante le fasi di scavo, esposizioni a fumi di saldatura). Inoltre, l'impiego di agenti chimici può comportare anche rischi di altra natura, ad esempio incendi, esplosioni ed ustioni chimiche.



Il seminario si propone quindi l'obiettivo di fornire alle figure di Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed in fase di Esecuzione gli strumenti indispensabili per gestire al meglio le problematiche connesse al rischio da esposizione ad agenti chimici e cancerogeni.

Costo per la partecipazione al corso IVA compresa:

€ 35,00 per gli iscritti all'Ordine Ingegneri e altri Ordini Professionali.

€ 30,00 per gli iscritti all'Ordine Ingegneri MB di età inferiore a 36 anni.

ISCRIZIONE: nell'area eventi del sito www.ordineingegneri.mb.it previa registrazione qualora non ti sia già registrato per altri eventi. Con la password che riceverai tramite mail, o già in tuo possesso, potrai poi procedere all'iscrizione all'evento.

PROGRAMMA

- 13.45 Registrazione partecipanti
14.00 **Ing. Michele Pulici**
Presidente Commissione Sicurezza e Igiene del Lavoro O.I.M.B.
Presentazione del seminario e finalità.
- 14.10 **Ing. Carmine Esposito**
Ingegnere **CONTARP INAIL Lombardia**
- Inquadramento normativo
 - Regolamenti REACH e CLP
 - Le interazioni tra agenti chimici e organismo
 - Il rischio chimico applicato alle lavorazioni di cantiere
 - Malattie professionali nelle lavorazioni di cantiere
 - Il rischio di esposizione ad amianto nei cantieri
- 18.20 Dibattito e quesiti al relatore
18.30 Fine lavori

NOTA: È previsto un coffee-break intermedio

Per l'evento sono riconosciute 4 ore di aggiornamento per CSP e CSE - ai sensi del D. Lgs 81/2008

CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

Evento valido per il rilascio di **4 crediti** formativi professionali (D.P.R. 137 del 07/08/2012) per i soli iscritti all'Albo degli ingegneri.

Il riconoscimento dei crediti è subordinato alla presenza all'intero evento, si pregano pertanto i partecipanti al rispetto degli orari previsti accertati con la firma in entrata e in uscita.

Sede del seminario:

Casa del Volontariato, Via Correggio, 59 – Monza
Parcheggio interno gratuito

Responsabile scientifico: **Ing. Michele Pulici – Presidente della Commissione Sicurezza ed Igiene del Lavoro Ordine Ingegneri Provincia di Monza e Brianza**