

Corso di aggiornamento per CSP/CSE e RSPP  
ai sensi dell'All. XIV del D.Lgs. 81/08  
e dell'Accordo Stato-Regioni del 07.07.2016

## IL RISCHIO DA ESPOSIZIONE DI POLVERI DI SILICE LIBERA CRISTALLINA RESPIRABILE

### Cenni sugli obblighi connessi all'uso di diisocianati

Sala Maggiore  
via Fabio Severo 14/A - Trieste

Martedì 21 maggio 2024

orario 14:00-18:00

#### CREDITI FORMATIVI ATTRIBUIBILI:

4 CFP per ingegneri

4 ore di aggiornamento per CSP/CSE e RSPP

#### RELATORI

dott. Antonello Poles

Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale  
Dipartimento di Prevenzione

## OBIETTIVI FORMATIVI

Il corso di aggiornamento si prefigge i seguenti obiettivi formativi per i partecipanti:

- ✓ acquisire conoscenze sulla normativa vigente e sul relativo campo di applicazione
- ✓ individuare ruoli e responsabilità

## PROGRAMMA

IL RISCHIO DA SILICE LIBERA CRISTALLINA  
RESPIRABILE

- ✓ la silice: cos'è, dove si trova
- ✓ la silice libera cristallina respirabile neoformata: significato, rischi per la salute
- ✓ gli adempimenti normativi inerenti gli agenti cancerogeni (D.Lgs. 81/08 Titolo IX Capo II)
- ✓ la letteratura disponibile, con particolare riguardo ai cantieri edili: le banche dati, le buone prassi lavorative
- ✓ la redazione del documento di valutazione del rischio specifico
- ✓ il rischio interferenziale nei cantieri edili: la valutazione e le misure di prevenzione e protezione nell'ambito della redazione del PSC

CENNI SUGLI OBBLIGHI CONNESSI ALL'USO DI  
DIISOCIANATI

- ✓ dove si trovano
- ✓ obblighi associati

## ISCRIZIONE

Le iscrizioni vanno effettuate **esclusivamente** on-line sul portale della formazione

[www.isinformazione.it](http://www.isinformazione.it)

Quota di iscrizione: 40,00 euro

Numero minimo iscritti: 15 persone