

ordine degli architetti  
pianificatori, paesaggisti  
e conservatori della provincia  
di monza e della Brianza

fondazione

ordine degli architetti  
pianificatori, paesaggisti  
e conservatori della provincia  
di monza e della Brianza

**ESEM | CPT**

ENTE UNIFICATO FORMAZIONE E SICUREZZA  
Organismo Bilaterale Paritetico costituito da Assimpredil ANCE e Feneal UIL,  
Filca CISL, Fillea CGIL per le province di Milano Lodi Monza e Brianza

**Mercoledì**  
**10 aprile**  
**ore 14.00 > 18.00**

**MONZA**

**Sala Corsi OAPPC MB**  
**Via Zucchi 25/a**

**35 posti disponibili**

La partecipazione al corso è a pagamento e  
previa iscrizione attraverso il portale  
[www.ordinearchitetti.mb.it/formazione/offerta-formativa](http://www.ordinearchitetti.mb.it/formazione/offerta-formativa)

**QUOTA DI PARTECIPAZIONE:**

**ISCRITTI OAMB**

€ 35,00  
esenti IVA art. 10 primo comma n. 20 del DPR 633/1972

**NON ISCRITTI OAMB**

€ 45,00  
esenti IVA art. 10 primo comma n. 20 del DPR 633/1972

Al fine dell'aggiornamento professionale è stato  
ottenuto dal CNAPPC l'accREDITAMENTO di n° 4  
crediti formativi



**formazione 2024\_4 cfp**

(Valido come aggiornamento coordinatori sicurezza/RSP/ASPP)

## **RISCHIO CHIMICO IN EDILIZIA**

**il Titolo IX del D.Lgs. 81/2008 e il recente  
Regolamento UE 2020/1149**



### **OBIETTIVI FORMATIVI**

Analisi delle attività che possono esporre i lavoratori al rischio chimico.  
Il rischio da esposizione a diisocianati, e relative misure di prevenzione indicati nel recente regolamento UE 2020/1149.  
Quali DPI prevedere durante la manipolazione delle sostanze, in funzione delle caratteristiche degli stessi (natura, stato fisico del prodotto, valore limite di esposizione professionale).

### **PROGRAMMA**

- ◆ **Analisi delle attività che possono esporre i lavoratori al rischio chimico**
- ◆ **Il rischio da esposizione a dissocianti, e relative misure di prevenzione indicati nel recente regolamento UE 2020/1149**
- ◆ **Quali DPI prevedere durante la manipolazione delle sostanze, in funzione delle caratteristiche degli stessi (natura, stato fisico del prodotto, valore limite di esposizione professionale)**
- ◆ **Test di verifica**

### **RELATORE**

**ing. STEFANO BERNARDINELLO**

*docente qualificato, con esperienza pluriennale sia nell'ambito dello svolgimento di ruoli previsti in materia di sicurezza sia nell'ambito della formazione*