

# Modalità di Iscrizione

## Prezzo:

- 120,00€/(\*80,00€) a Modulo di 8 ore

\*Prezzo applicato per i soli iscritti al Collegio Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati di Imperia)

**N.B.: il corso si attiverà solo al raggiungimento di n. 20 iscritti e verrà data conferma dell'attivazione entro n. 5 giorni prima della data prevista del corso.**

**Numero massimo iscritti:** 35 partecipanti

**Crediti formativi:** n. 8 crediti validi per l'aggiornamento RSPP/ASPP, RSPP Datori di Lavoro, Dirigenti, Preposti, RLS, CSE/CSP e n. 8 crediti validi per l'aggiornamento dei Formatori per la salute e sicurezza sul lavoro ai sensi del DM 06/03/2013.

**Attestati:** a tutti i partecipanti verrà rilasciato un attestato di partecipazione. Ai partecipanti che frequenteranno il 100% del monte ore previsto e supereranno il test di verifica previsto verrà rilasciato l'attestato riportante il conseguimento dei CFP rilasciati dal Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Imperia.

Iscrizioni via web dal sito [www.spaqsr.it](http://www.spaqsr.it) sezione "Corsi/eventi", o trasmettendo via fax al n. 0269016149 o via email all'indirizzo [info@spaqsr.it](mailto:info@spaqsr.it) i dati dei partecipanti e precisamente:

Ragione Sociale: \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_

CAP \_\_\_\_\_ Provincia \_\_\_\_\_

P. IVA \_\_\_\_\_

Codice Fiscale (Se diverso da P. IVA) \_\_\_\_\_

### DATI PARTECIPANTE/I

Nome: \_\_\_\_\_

Cognome: \_\_\_\_\_

Luogo e data di nascita: \_\_\_\_\_

Codice Fiscale: \_\_\_\_\_

**Moduli:**  I  II  III  IV  V



SPAQ S.r.l.

Sede Legale

Via Antonio Lissoni,7 - 20162 Milano

Tel/Fax: 0269016149

Sede Operativa

Via Pietro Agosti, 212 - 18038 Sanremo (IM)

Tel: 0184533036



*Gli ambienti sospetti di inquinamento o confinati nel settore delle costruzioni.*

*Il rischio chimico in cantiere.*

*Dott. Ing. Adriano Bacchetta*

Corso di 40 ore valido come aggiornamento CSE/CSP, RSPP/ASPP, RSPP datori di lavoro, RLS, Dirigenti, Preposti e Formatori in materia di sicurezza ai sensi del DM 06/03/2013.



**II MODULO**

**8 ORE**

Con il Patrocinio



Date: 16 Maggio 2018  
Luogo: Via Pietro Agosti, 212 - Sanremo (IM)

**Obiettivi:** L'intervento, facente parte del ciclo di aggiornamento per CSP e CSE, è suddiviso in due distinti moduli.

Il primo dei due moduli si pone l'obiettivo di far acquisire le conoscenze necessarie per comprendere le criticità e applicabilità del DPR 177/2011 nel settore delle costruzioni. Questo al fine di fornire utili elementi per porre in essere adeguate attività conformi alle prescrizioni previste dalla legislazione cogente.

Il secondo modulo intende illustrare il panorama generale del rischio chimico alla luce delle novità introdotte da REACH, CLP, GHS. In particolare, negli anni si è assistito a una grande evoluzione dei prodotti chimici (additivi, stabilizzanti, leganti, disarmanti, etc.) sempre più utilizzati per agevolare le attività e migliorare le caratteristiche prestazionali dei manufatti. Questo, peraltro, spesso non è stato percepito correttamente nel contesto della gestione della sicurezza in cantiere. Per questo, sia il Coordinatore della Sicurezza per la Progettazione (CSP), sia il Coordinatore della Sicurezza per l'esecuzione dei lavori (CSE) devono correttamente inquadrare il problema, e porre in essere adeguate azioni di gestione per l'utilizzo corretto dei prodotti (a cominciare dal loro stoccaggio e manipolazione) da parte delle maestranze.

**Modalità:** saranno utilizzate metodologie didattiche di tipo attivo con il coinvolgimento dei partecipanti (analisi casi, problem solving, etc.).

**Durata:** 8 ore

**Docenti: - Dott. Ing. Adriano Paolo Bacchetta**

Consulente aziendale esperto in sicurezza e per le attività nei Confined Spaces

Organizzatore dal 2011 del Convegno Nazionale sulle attività negli spazi confinati

Membro della Commissione Sicurezza sul Lavoro dell'Ordine di Milano e dell'analoga Commissione C.R.O.I.L.

## PROGRAMMA

### Modulo II - 16/05/2018

#### 1 - Gli ambienti sospetti di inquinamento o confinati nel settore delle costruzioni:

- Genesi dell'attuale normativa sulla qualificazione delle imprese DPR 177/2011
- Definizione di ambiente sospetto di inquinamento o confinato e principali caratteristiche e tipologie degli ambienti sospetti di inquinamento
- Principi per l'identificazione dei rischi ricorrenti con analisi di eventi incidentali accaduti
- Obblighi dei soggetti responsabili coinvolti: individuazione dei ruoli
- Ruolo del rappresentante del datore di lavoro committente in merito alla sorveglianza delle attività negli ambienti sospetti di inquinamento o confinati
- Informazione, formazione, addestramento e sorveglianza sanitaria
- Pianificazione e gestione delle attività in ambienti sospetti di inquinamento o confinati e individuazione delle misure tecniche/organizzative di prevenzione e protezione

#### 2 - Il rischio chimico in cantiere:

- Il rischio chimico nel contesto del d.lgs. 81/08
- Gli obiettivi della valutazione del rischio
- Le misure di prevenzione e protezione conseguenti la valutazione del rischio
- La scheda di sicurezza
- Il rischio chimico in edilizia dov'è? e come si riconosce
- Come gestire il rischio chimico in cantiere
- I dpi per il rischio chimico
- L'uso nei cantieri edili dei dispositivi di protezione individuale per il rischio chimico
- L'informazione e l'addestramento

#### 3 - Test di verifica dell'apprendimento



Il corso si svolgerà presso la  
sede SPAQ S.r.l.  
di Sanremo (IM)  
Via P. Agosti 212

