

SEMINARIO TECNICO

AMBIENTI CONFINATI O SOSPETTI D'INQUINAMENTO

Rischi specifici, responsabilità penali, soluzioni

4 Aprile 2017

presso il Polo formativo AMORINI srl

ore 9.00 / 16.30 - Via del rame, 44 Ponte Felcino 06134 (PG)

Presentazione

Consentire agli HSE, RSPP, ASPP e ai tecnici e coordinatori della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione nei cantieri temporanei e mobili, di individuare le lavorazioni in ambienti sospetti di inquinamento o, confinati, anche in relazione ai rischi principali e conoscere le regole base in tali ambienti (obblighi e responsabilità) e le principali misure di prevenzione e di protezione adottabili.

Relatori:

Ing. **Thomas Mazzoleni**, Somain Italia

Maurizio Caio, Somain Italia

Iscrizioni:

Il seminario dà diritto al riconoscimento di n.6 ore valide come aggiornamento per RSPP, ASPP e CPS/CSE con frequenza del 100% delle ore del seminario. Verrà eseguito un test di apprendimento finale.

L'iscrizione è a titolo gratuito sino ad esaurimento posti max 40pax.

Programma

ore **9.00** registrazione dei partecipanti

ore **9.15 - 13:00** Sessione mattutina

1. Gli ambienti sospetti di inquinamento o confinati:
 - a. Criteri generali di individuazione
 - b. Principali rischi associati
 - c. Principali misure di prevenzione e protezione
 - d. Possibili modalità di svolgimento delle lavorazioni
2. Dimostrazione all'uso dei prodotti specifici per l'accesso e il recupero

ore **14:30 - 16:30** Sessione pomeridiana

3. Inquadramento normativo – soggetti e obblighi:
 - a. Generale: D.Lgs. 81/2008;
 - b. Specifico per i lavori in ambienti sospetti di inquinamento o confinati: D.P.R. 177/2011.2

ore **16:30** Chiusura lavori

Il seminario prevede un test di apprendimento degli argomenti trattati e una fase di scambio interattivo tra i partecipanti.

È previsto un coffee break sessione mattutina e un light lunch tra le due sessioni.