



## *CORSO ATEX: LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO ESPLOSIONE AI SENSI DEL D. LGS. 233/03*

### Destinatari

Il corso si rivolge in particolare a Responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione, Responsabili degli uffici tecnici, preposti.

### Obiettivi

Il corso si propone di approfondire le tematiche relative alla valutazione del rischio esplosione dando le indicazioni necessarie per adempiere ai nuovi obblighi legislativi.

### Contenuti

- Disposizioni legislative e normative
- Aspetti chimico fisici della combustione e dell'esplosione
- Classificazione dei luoghi con pericolo di esplosione per la presenza di gas, vapori o nebbie infiammabili (norma CEI 31-30 e guida CEI 31-35)
- Classificazione dei luoghi con pericolo di esplosione per la presenza di polveri combustibili (norma CEI EN 50281-34 e guida CEI 31-56)
- Misure tecniche/organizzative di prevenzione e protezione contro le esplosioni
- La valutazione del rischio di esplosione: metodologia
- Il documento sulla protezione contro le esplosioni: esempi

### Relatori

I docenti sono esperti di sicurezza, laureati in ingegneria ed iscritti al relativo albo professionale. Tutti hanno partecipato a specifico training formativo di "Formazione Formatori alla sicurezza" e hanno maturato specifica esperienza nell'applicazione delle direttive ATEX.

### Durata

Il corso ha la durata di 8 ore.

### Attestazioni

Per ogni partecipante al corso verrà rilasciato un attestato di frequenza.