



L'APPLICAZIONE DELLA DIRETTIVA ATEX 2014/3UE PER ATTREZZATURE DESTINATE ALL'USO IN ZONA POTENZIALMENTE ESPLOSIVA



DESCRIZIONE

Il corso ha l'obiettivo di fornire le basi per l'applicazione della direttiva ATEX in merito alla certificazione di attrezzature da utilizzarsi in zona potenzialmente esplosiva.



A CHI È RIVOLTO

Produttori di attrezzature destinate all'uso in ambiente potenzialmente esplosivo,
Responsabili e addetti del Servizio di Prevenzione e Protezione,
Progettisti.



4

durata del corso

ore



PROGRAMMA

- Introduzione alla Direttiva ATEX: obiettivi, campo di applicazione, responsabilità e definizioni di base;
- Definizione delle zone;
- Categorie delle attrezzature;
- Procedura di valutazione della conformità: valutazione dei rischi, scelta delle misure di sicurezza, documentazione tecnica, dichiarazione di conformità e marcatura CE;
- Requisiti essenziali di sicurezza: definizioni e requisiti di sicurezza per la progettazione, la costruzione, l'installazione, l'uso e la manutenzione;
- Procedure di certificazione;
- Le norme armonizzate di riferimento;
- Istruzioni per l'uso e la manutenzione: contenuti, forma e lingua delle istruzioni, informazioni sulla sicurezza e sulla manutenzione;
- Rapporto con le altre direttive applicabili.