

SPM

condition monitoring solutions



Fabriano 15 Dicembre 2006

CORSO DI FORMAZIONE PER INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI MACCHINE SOGGETTE ALLA DIRETTIVA ATEX

Presentazione

Dopo la scadenza del 1 luglio 2003, la direttiva ATEX 94/9/CE e la direttiva 99/92/CE diventano l'unico riferimento per quanto attiene apparecchi e sistemi di protezione destinati ad essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva. E' quindi opportuno che gli operatori del settore acquisiscano le informazioni necessarie per adeguarsi alle nuove regole. Il Corso esamina, oltre la Direttiva ATEX, le corrette procedure da seguire per effettuare la manutenzione meccanica, preventiva o a guasto, su macchine operanti in atmosfere potenzialmente esplosive.

Obiettivi

Fornire una formazione specialistica su: atmosfere potenzialmente esplosive; Direttiva 94/9/CE ATEX e relative implicazioni; uso delle norme; scelta, installazione e manutenzione meccanica di apparati elettrici e non elettrici; Direttiva 99/92/CE ATEX e relative implicazioni.

Destinatari

Tecnici dei servizi di sicurezza e prevenzione; operatori e specialisti nel settore della scelta, installazione e manutenzione di macchine destinate ad operare in atmosfere potenzialmente esplosive.

Durata: 8 ore.

Programma

- ü Presentazione e scopi del corso
- ü Principi generali di sicurezza contro le esplosioni e modi di protezione
- ü Direttiva ATEX 94/9/CE: generalità, campo di applicazione e conseguenze
- ü Aggiornamento sulla direttiva 99/92/CE (obbligo della classificazione dei luoghi pericolosi per atmosfera esplosiva in presenza di apparecchiature elettriche e non elettriche)
- ü Valutazione ed Analisi dei rischi ATEX: individuazione delle diverse sorgenti d'innesco ed adozione delle relative misure di protezione
- ü Definizione delle procedure di lavoro in relazione alle diverse sorgenti d'innesco e alle categorie delle apparecchiature
- ü Analisi e valutazione dei rischi su alcune macchine operanti in atmosfere potenzialmente esplosive
- ü Verifica e Manutenzione di macchine operanti in atmosfere potenzialmente esplosive con esempi di procedure operative
- ü Discussione e dibattito su problemi specifici indicati dai partecipanti
- ü Considerazioni finali e conclusione del corso

Costo del corso: € 570 + IVA

SPM

condition monitoring solutions



CORSO DI FORMAZIONE PER INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI MACCHINE SOGGETTE ALLA DIRETTIVA ATEX

15/12/2006

MODULO DI ISCRIZIONE
Da inviare via fax allo 0732/629277

Nome e cognome:

Ditta:

Indirizzo:

Città:

Tel:

Fax:

Email:

Data

Firma

.....

.....