

TECHNOR ITALSMEA

"Apparecchiature elettriche antideflagranti" SEMINARIO - ATEX

Giovedì 27 Novembre 2008

Presso:
Savoia Hotel Regency
Via del Pilastro, 2 - 40127 Bologna

Programma

- Ore 14:30**
- Registrazione dei partecipanti
- Ore 14:45**
- Benvenuto ai partecipanti da parte del **Per. Ind. Ivano Manara** (Presidente del Collegio dei Periti della provincia di Bologna)
- Ore 15:00**
- Presentazione Italsmea
- "Stato dell'arte" delle direttive ATEX dopo 5 anni dall'entrata in vigore:
- Review della direttiva ATEX 99/92 "impianti": Obblighi dei datori di lavoro
 - Review della direttiva ATEX 94/9 "apparecchiature": Obblighi del costruttore, certificazione e autocertificazione, marcatura, documentazione.
 - Responsabilità e conseguenze
- Ore 17:00**
Coffee Break
- Cenno all'entrata nel gruppo Technor
- Evoluzione normativa:
- Apparecchiature: modi di protezione per zona 1 / 21 e zona 2 / 22.
 - Impianti (gas & polveri): classificazione impianti, ispezioni e manutenzione
- Domande, dibattito e conclusioni
- RELATORE ATEX: ING. MAURIZIO TONINELLI



La frequenza consente di acquisire n. 3 crediti formativi (regolamento formazione continua del Perito Industriale e del Perito Industriale Laureato, G.U. n. 17 del 21 Gennaio 2006)

con il patrocinio ed in collaborazione con:



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI BOLOGNA

Presentazione

Le importanti novità introdotte nel mondo del lavoro dal Decreto Legislativo n. 81 del 9 aprile 2008, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro, con riferimento anche alla protezione da atmosfere esplosive, ha determinato l'esigenza di organizzare corsi di formazione e seminari specifici proprio su questo tema, riservato ai professionisti.

Il Decreto Legislativo n. 81 del 9.04.2008, al titolo XI - Protezione da atmosfere esplosive (vedi articoli da 287 a 297) sostituisce il vecchio Decreto Legislativo n. 233/03 attraverso il quale, in Italia, era avvenuto il recepimento della Direttiva ATEX 1999/92/CE del 16 dicembre 1999 relativa alle prescrizioni minime per il miglioramento della tutela di quei lavoratori che, nel luogo di lavoro, possono essere esposti al rischio di atmosfere esplosive dovute alla presenza di gas, vapori o nebbie e/o polveri combustibili.

Tale Direttiva si riferisce a diverse tipologie di attività, in quanto il rischio di esplosione, che è generalmente connesso all'impianto in sé (come avviene in raffinerie, impianti chimici e petrolchimici, industrie farmaceutiche, ambienti con presenza di polveri combustibili, quali, per esempio, silos di grano, farine, lavorazione del legno e dei metalli, ed in generale in tutti i luoghi classificati), dipende sia da cause elettriche che da cause non elettriche (scintille, archi, superfici calde, attriti, frizioni, ecc.).

In base al Decreto Legislativo n. 81, titolo XI, il datore di lavoro, dopo aver valutato l'esistenza del pericolo di esplosione, deve adottare le misure tecniche ed organizzative finalizzate a prevenire la formazione di miscele esplosive, classificare i luoghi, valutare i rischi di esplosione e redigere un documento sulla protezione contro le esplosioni.

Inoltre, il datore di lavoro dovrà prendere i provvedimenti necessari affinché gli ambienti e gli impianti siano realizzati in modo da consentire di svolgere il lavoro in condizioni di sicurezza. Come sopra evidenziato, le misure di protezione non riguardano solo gli impianti elettrici, ma tutte le possibili cause di innesco dell'atmosfera esplosiva.

DOCENTE

Ing. Maurizio Toninelli: è stato responsabile delle certificazioni EX del Laboratorio CESI. Attualmente è direttore della Società ATEX Safety Service.

Adesioni

Si prega, per questione di disponibilità posti ed organizzative, di comunicare la propria adesione per e-mail o per fax al numero 02 95001527 con i seguenti dati, entro il giorno 21/11/2008 a.

NOME

COGNOME

SOCIETA'

CATEGORIA

- INSTALLATORE UTENTE FINALE
 CONTRIBUITORE PROGETTISTA
 ALTRO

INDIRIZZO

CAP E CITTA'

TELEFONO

FAX

E-MAIL

MARISA FORTE

e-mail m.forte@italsmea.com
Cell. +39-340-1256275

ADRIANO LODESANI

e-mail adriano@roncarati.eu
Cell. +39-348-2667619

ADESIONE GRATUITA

I dati sono trattati nel rispetto del D.lgs 196/2003 per la tutela dei dati personali e non verranno distribuiti a terzi.