



GIORNATA DI STUDIO

La Direttiva ATEX e le Norme di Riferimento. Implicazioni sui prodotti e sugli impianti

Milano, 25 Giugno 2008

*c/o FAST
Piazzale Morandi 2 - Milano*

Per informazioni su come raggiungere la Fast:

www.Fast.mi.it

Con l'adesione di:

ANIPLA Associazione Nazionale Italiana Per
L'Automazione Sezione di Milano

GISI Associazione Imprese Italiane
di Strumentazione

PRESENTAZIONE:

Abbiamo pensato fosse utile, dopo che sono trascorsi 19 mesi dalla passata Giornata di Studio sull'argomento, riproporre una nuova GdS in ambito ATEX per cercare di portare nuove esperienze maturate sulla base del continuo aggiornamento tecnologico che le Norme di riferimento hanno. Come si avrà avuto modo di poter leggere su riviste di settore specializzate, oppure navigando nella rete, si possono trovare le più disparate soluzioni e/o suggerimenti per la risoluzione di quesiti tecnici. Noi invece, con l'aiuto di persone autorevoli ed esperte del settore, vogliamo dare il nostro contributo in un dibattito aperto che possa aiutare il più possibile a fare chiarezza sull'argomento.

La GdS si rivolge in linea di principio a tutte quelle persone che operano nell'industria di processo e non, tra i quali esperti della sicurezza, datori di lavoro, progettisti, costruttori, rappresentanti e manutentori.

L'ampia panoramica di problematiche riscontrate e il soddisfacimento dei requisiti essenziali di sicurezza e salute, hanno fatto sì che queste Direttive, con le loro Norme, interessino molti addetti ai lavori coinvolti nell'industria di processo e non solo.

La giornata si propone di ripercorrere le indicazioni fornite dalla Direttiva ATEX attraverso la presentazione di esperienze significative focalizzate su:

- interpretazione delle Direttive e delle norme;
- valutazione dei rischi nel rispetto della sicurezza;
- omologazione degli impianti;
- dibattito con gli esperti.

L'auspicio infine, è quello di poter far aumentare la conoscenza tecnica, esaminando aspetti teorici e pratici di problematiche che hanno interessato e coinvolto sezioni di impianti soggetti alla valutazione dei rischi legati alla esplosione.

Organizzatore: A. Ferrario
Moderatore: G. Sturlese

Programma

Mattino

- Ore 9,30 Benvenuto da parte del presidente A.I.S. (Giovanni Riva)
- Ore 9,45 La marcatura CE, lo stato dell'arte e le Norme tecniche: considerazioni ed implicazioni (M. Pica – TÜV Italia)
- Ore 10,25 Valutazione dei rischi per la sicurezza sui prodotti e sulle apparecchiature non elettriche nel rispetto della Direttiva ATEX 94/9/CE (F. Esposito – IMQ)
- Ore 11,05 Considerazioni generali sulla Norma IEC-60079-0 (P. Corbo – Bureau Veritas)
- Ore 11,45 Intervallo e visita alla minimostra
- Ore 12,05 Considerazioni generali sulla quarta edizione della Norma IEC 60079-14 (C. Ponzinibio – ICEPI)
- Ore 12,45 Intervallo pranzo e visita alla minimostra

Pomeriggio

Ore 14,15 Vigilanza nei luoghi con rischio di esplosione ed omologazione degli impianti elettrici. Documento di protezione contro le esplosioni
(M. Baldissin – ASL Città di Milano)

Ore 14,55 Dibattito

Ore 15,55 Intervallo e visita alla minimostra.

Ore 16,15 Dibattito

Ore 17,15 Saluto e chiusura lavori

ISCRIZIONI E QUOTE DI PARTECIPAZIONE

La manifestazione è riservata ai Soci A.I.S., ISA Italy Section e Associazioni aderenti. I non soci possono partecipare previa iscrizione ad una delle suddette Associazioni, anche nel giorno della manifestazione.

Quota di partecipazione: Euro 150,00
(la quota non comprende il pranzo)

Quote associative :

- AIS Associazione Italiana Strumentisti Euro 55
- AIS Sezione studenti: Euro 10
- ISA Italy Section Euro 90
- ISA Italy Section, studenti Euro 10

La segreteria è a disposizione per ulteriori chiarimenti e precisazioni.

Si prega di effettuare la prenotazione utilizzando la scheda allegata.

Le domande di iscrizione dovranno pervenire possibilmente via fax a:

A.I.S. Viale Premuda 2 - 20129 Milano
Tel 02-54123816, Fax 02-54114628
Cell. 335-1505973 - Sig.ra Sanzeni
e-mail: ais.sede@libero.it

In concomitanza con la Giornata di Studio si terrà una minimostra di strumentazione.

L'esposizione rimarrà aperta ininterrottamente dalle ore 9,30 alle 17,30.

AIS
Il Presidente, G.Riva

ISA Italy Section
Il Presidente, V.Neri

Alia	SCHEDA DI PARTECIPAZIONE
A.I.S. (Associazione Italiana Strumentisti)	25 Giugno 2008
ISA Italy Section	"La Direttiva ATEX e le Norme di Riferimento. Implicazioni sui prodotti e sugli impianti
Cognome e Nome	e-mail
Società /Ditta di appartenenza.....
CAP, Città, Indirizzo e Telefono
<input type="checkbox"/> Socio (indicare l'associazione)	<input type="checkbox"/> Non Socio
Unisco assegno n.	Importo
Corrispondente a No.	quote di partecipazione
	Firma del partecipante