

La gestione del rischio industriale: le nuove Direttive PED, ATEX e il “Safety Integrity Level” (SIL)

Milano, 22 marzo 2016 (9.15 – 13.00)

PED

L'armonizzazione in ambito legislativo europeo (NLF), l'entrata in vigore di nuovi regolamenti CE, la nuova classificazione dei fluidi, le maggiori responsabilità richieste agli operatori commerciali hanno comportato l'aggiornamento della Direttiva PED, che ha introdotto novità già applicabili dal 1° giugno 2015 ed entrerà in pieno vigore dal 19 luglio prossimo, col numero 2014/68/UE.

ATEX

La nuova direttiva ATEX 2014/34/UE va ad abrogare, con effetto decorrente dal 20 aprile 2016, la direttiva ATEX 94/9/CE. I prodotti e le apparecchiature immessi sul mercato anteriormente al 20 aprile 2016 e conformi alla precedente direttiva, potranno continuare ad essere commercializzati sul territorio UE anche successivamente a tale data, per un periodo transitorio che consenta ai fabbricanti e alle parti interessate di adattarsi alla nuova regolamentazione.

SIL

Nell'industria in generale e in particolare nei settori dell'Oil & Gas e chimico è crescente l'importanza dei sistemi di sicurezza funzionale per gli impianti di automazione. Tali sistemi di protezione devono essere correttamente studiati e garantire la completa e costante funzionalità nel tempo. I requisiti sono definiti nelle normative europee IEC 61508/61511.

Programma

- 9:15 Registrazione partecipanti e welcome coffee

- 9:45 Benvenuto
Direttiva PED
Le novità già in vigore
Le nuove responsabilità degli attori
Le novità dal 19 luglio 2016

- 11:00 Coffe break

- 11:15 Direttiva ATEX
Panoramica generale
Le novità introdotte

- 12:15 Safety Integrity Level (SIL)
Le norme IEC 61508 e IEC 61511
Campo d'applicazione e iter di certificazione

- 13:00 Conclusioni, domande e risposte

SEMINARIO



Italia

**Scegli la certezza.
Aggiungi valore.**

Relatori

- **Giorgio Gallano**, Product Manager PED TÜV Italia S.r.l.
- **Tiziano Porqueddu**, Product Manager ATEX TÜV Italia S.r.l.
- **Alberto Macchi**, Product Manager Sicurezza Funzionale TÜV Italia S.r.l.

Sede di svolgimento

Milano, 22 marzo 2016

Iscrizione

La partecipazione all'evento è gratuita. L'evento è a numero chiuso, le iscrizioni saranno accettate sino ad esaurimento posti.

Iscrizioni tramite il sito <http://www.tuv.it/it-it/attivita/tuev-italia-akademie/eventi/la-gestione-del-rischio-industriale>.