



Italy
Section

AIS e ISA Italy Section organizzano il seminario:

LUOGHI CON PERICOLO DI ESPLOSIONE: DIRETTIVA ATEX

Milano, 21 MARZO 2018

AUDITORIUM TECNIMONT | Via G. De Castillia, 6/A - 20124 Milano

PRESENTAZIONE

La direttiva ATEX é sempre in evoluzione ed é compito del progettista restare sempre aggiornato sulle novità introdotte.

Questa Giornata di Studio ha lo scopo di dare una panoramica completa sulla normativa e sulle problematiche incontrate quotidianamente.

ISCRIZIONI E QUOTE DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione è gratuita per i Soci A.I.S., ISA Italy Section, ed associazioni aderenti. I non soci possono partecipare previa iscrizione ad una delle Associazioni organizzatrici.

Quote associative annuali:

AIS Associazione Italiana Strumentisti: Euro 55,00
ISA Italy Section: Euro 120,00

Le partecipazione alla giornata di studio include il pranzo, il coffee break e gli atti in formato elettronico che saranno disponibili sul sito www.aisisa.it

Termine iscrizioni: 20 Marzo 2018.

Le domande di iscrizione dovranno pervenire via e-mail a:
A.I.S. Viale Campania 31 - 20133 Milano | Tel 02 54123816 - Fax 02 54114628 | e-mail: ais@aisisa.it

Per raggiungere Maire Tecnimont

sito : <http://www.mairetecnimont.com/it> | MM2 / MM5 Garibaldi (Level 2)

In caso di eventuali rinunce non pervenute per iscritto almeno due giorni prima della manifestazione, sarà trattenuta la quota di partecipazione e saranno inviati gli atti. La segreteria è a disposizione per ulteriori chiarimenti e precisazioni. Per un proficuo svolgimento dell'incontro e per esigenze logistico-organizzative, si prega di effettuare la prenotazione utilizzando la scheda allegata.

PROGRAMMA

ORE 8:30
Registrazione Partecipanti

ORE 9:00
Introduzione e inizio lavori
Diego Bertazzo, Matteo Finardi | Presidente AIS, Presidente ISA Italy Section

ORE 9:15
Classificazione dei luoghi di pericolo di esplosione: quadro normativo di riferimento, metodologia e approccio EPC Contractor
Maurizio Rigolio | Tecnimont

ORE 10:00
Modelli di certificazione Ex a confronto: IECEX, EU, Nord America, Unione Doganale Euroasiatica
Massimo Pica | BARTEC NASP - Studio Pica

ORE 11:00
Coffe break

ORE 11:15
Modi di protezione Ex-d, Ex-e, Ex-p, Ex-m
Paolo Corbo | SILEX

ORE 12:15
Lunch

ORE 13:30
Modo di protezione a sicurezza intrinseca Ex-i; criteri di progettazione
Fabio Citterico | P+F

ORE 14:15
Diagnostica avanzata nel mondo di protezione Ex-i
Carlo Testa | PR ELECTRONICS

ORE 14:45
Grounding in Ex zones
Paolo Corbo | SILEX

ORE 15:30
Coffe break

ORE 15:45
ATEX: safety devices in Ex zones
Paolo Corbo | SILEX

ORE 16:30
Esplosioni nel mondo industriale
Massimo Pica | BARTEC NASP - Studio Pica

ORE 17:00
Conclusione lavori

Chairman: Diego Bertazzo

Si ringraziano per il sostegno all'iniziativa:

