

ATEX ed Ambienti Confinati

Centro Informazioni ENEL presso Centrale Termoelettrica Torrevaldaliga Nord
Via Dino Marrani - 00053 Civitavecchia (RM)



**SESSIONE
MATTUTINA**

Ambienti confinati o sospetti di inquinamento

- 9:00 **La confusione sulla definizione di spazio confinato, criticità della normativa italiana.**
CORNACCHIA Leonardo *Funzionario Personale Ispettivo ASL RMF, Membro Gruppo di Lavoro Regione Lazio Ambienti Confinati o Sospetti Inquinamento.*
- 9:30 **La verifica della qualificazione delle imprese DPR 177/2011.**
ARLETTI Stefano *Dirigente Dipartimento Sanità Pubblica AUSL MODENA, Componente Gruppo Regionale Sicurezza Emilia Romagna.*
- 11:00 **COFFEE BREAK**
- 10:45 **Operare in ambienti confinati sospetti di inquinamento o confinati: identificare gli spazi, valutare i rischi, lavorare in sicurezza.**
NOACCO Luca *Responsabile area Friuli Venezia Giulia Necsi srl, coordinatore progetti su ambienti e spazi confinati.*
- 12:15 **Gli aspetti tecnico-operativi della manutenzione degli impianti aeraulici in relazione al Microclima negli ambienti di lavoro (D.Lgs 81/2008) ed alle indicazioni del documento della Conferenza Stato Regioni del 7/2/ 2013. Gli ambienti di lavoro, anche come risultato delle esigenze di risparmio energetico nella progettazione degli edifici, sono sempre più identificati come ambienti "confinati".**
PASINI Fabio *Vice Presidente AIISA.*

13:00 **PRANZO**



**SESSIONE
POMERIDIANA**

Rischio esplosione: linee guida ATEX 2015

- 14:00 **Certificazione del personale e linee guida per qualifica di Manutentori, installatori, valutatori, auditor, progettisti o professionisti.**
PICA Massimo *Consigliere USI, Membro TC31 CEI, Studio Pica sas.*
- 14:45 **Le direttive ATEX come specializzazione per il tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, Progetti ed Opportunità.**
SMANIA Paolo *Segretario Nazionale UNPISI.*
- 15:15 **Come prevenire le cause di innesco elettrostatico generate dall'uomo in aree ATEX, caso di studio Indumenti e DPI.**
REINA Giuseppe *Segretario TC101 CEI - ELBO Service*
- 15:50 **10 Anni di attività di vigilanza ATEX: A che punto siamo?**
Stefano ARLETTI *Dirigente Dipartimento Sanità Pubblica AUSL MODENA, componente Gruppo Regionale Sicurezza Emilia Romagna.*
- 16:30 **Codice Prevenzione incendi 24/9/2014, Capitolo 16 - Aree a rischio per atmosfere esplosive: tematica aperta.**
CANCELLIERE Piergiacomo *Ministero Interni - Corpo Nazionale VVF.*
- 17:15 **DCS Safety System - Sistemi di Sicurezza e controllo in ambienti a rischio esplosione.**
TRAMENZOZZI Stefano *STB ValiTech S.r.l.*
- 17:45 **DISCUSSIONE LIBERA**
- 18:00 **CONCLUSIONE LAVORI**

Iscriviti sotto e inoltra via email a: info@safetyworkingareas.org / Posti limitati, GRATIS fino esaurimento!

Ragione sociale azienda		Via	n°
Cap	Città	Provincia	
tel		Fax	
Nome e cognome partecipante		Mansione	
Email			

INFORMATIVA PER TRATTAMENTO E PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 30.06.03 n. 196, si informa che il titolare del trattamento è Associazione USI con sede legale in Via Columella 6, 20128 Milano ITALY e che il Responsabile del trattamento è il Legale Rappresentante di USI. Tutti i dati raccolti potranno essere trattati per l'invio di newsletter informative gratuite, finalità di marketing e proposte commerciali. L'interessato può far valere i diritti previsti dall'articolo 7 del D.Lgs. 196/03 rivolgendosi al titolare del trattamento.

 Dichiaro di essere stato adeguatamente informato ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 30/06/03 n. 196 e attesto il mio consenso affinché si proceda al trattamento dei dati forniti per le finalità e con le modalità sopra indicate.

data e luogo _____

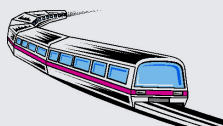
firma _____

ATEX ed Ambienti Confinati

Centro Informazioni ENEL presso Centrale Termoelettrica Torrevaldaliga Nord
Via Dino Marrani - 00053 Civitavecchia (RM)



COME RAGGIUNGERCI



CON IL TRENO

Scendere alla stazione di Civitavecchia, navetta ENEL
08:30 prima partenza - ore 09:30 seconda partenza
Ritorno con navetta a fine convegno (18:00).



IN MACCHINA DA ROMA

Autostrada per Civitavecchia - uscita Civitavecchia NORD,
scendere verso centro città, alla prima rotonda mantenere la destra, proseguire
fino alla terza rotonda, prendere la seconda uscita sulla destra in direzione località La Scaglia.

IN MACCHINA DA GROSSETO

S.S. Aurelia prendere autostrada in direzione Roma, uscire a Civitavecchia NORD,
scendere verso centro città, alla prima rotonda mantenere la destra, proseguire
fino alla terza rotonda, prendere la seconda uscita sulla destra in direzione località La Scaglia.

Cartina Civitavecchia



Mappa Civitavecchia e zona convegno

