



RINA

Convegno

Apparecchi a pressione: verifiche in esercizio
Direttiva 97/23/CE (PED), D. Lgs. 81/08, D. Lgs. 106/09 (DM 329/04)
Innovazione nei controlli non distruttivi di tubazioni: il metodo onde guidate

22 Settembre 2010, ore 9:15
Hotel Holiday Inn - Mestre (VE)

PRESENTAZIONE E OBIETTIVI

La Direttiva 97/23/CE PED, attuata con D. Lgs. n. 93/2000, ha rivoluzionato le disposizioni legislative in materia di progettazione, fabbricazione e certificazione delle attrezzature a pressione. Il DM 329/2004 ha regolamentato il quadro normativo in materia di verifiche di installazione e controlli periodici di quelle apparecchiature prodotte in accordo alla Direttiva 97/23/CE PED, o nel periodo antecedente l'entrata in vigore della stessa.

Il Testo Unico sulla Sicurezza (D. Lgs. 81/2008 integrato con D. Lgs. 106/2009) in materia di attrezzature di lavoro ha definito il concetto dei controlli in esercizio con una gerarchia di competenze tra datore di lavoro e soggetti che effettuano i controlli periodici.

Caso applicativo: Il sistema di ispezione mediante onde guidate - analisi della capacità di fornire informazioni riguardanti lo stato corrosivo delle tubazioni con ridotti tempi di esecuzione rispetto ai controlli tradizionali.

L'obiettivo dell'incontro è fornire aggiornamenti legislativi e tecnici a progettisti e costruttori di apparecchi e attrezzature a pressione, ai responsabili manutenzione e sicurezza, ai soggetti preposti al controllo e alla vigilanza degli impianti a pressione e a quanti siano interessati ad approfondire le tematiche ed i problemi connessi all'applicazione del DM 329/04, del Testo Unico sulla Sicurezza (D. Lgs. 81/2008 integrato con D. Lgs. 106/2009) e della Direttiva 97/23/CE.

Programma

- | | |
|----------------------|---|
| 9.15 - 9.30 | Registrazione dei partecipanti |
| 9.30 - 9.40 | Saluto di benvenuto, presentazione degli obiettivi e del programma della giornata
Dott. Enrico Cusinato - Area Manager North East Italy - RINA Divisione Certificazione |
| 9.40 - 11.15 | Apparecchi a pressione: verifiche in esercizio - Direttiva 97/23/CE (PED), D. Lgs. 81/08, D. Lgs. 106/09 (DM 329/04)
Sig. Marco Asprella - Responsabile Schema Attività verifiche in esercizio delle attrezzature a pressione - RINA Divisione Certificazione |
| 11.15 - 12.00 | Innovazione nei controlli non distruttivi di tubazioni: il metodo onde guidate
Sig. Massimiliano Rossi - Responsabile servizio certificazione CND
Area Nord Est - RINA Divisione Certificazione |
| 12.00 - 12.45 | Dibattito con i partecipanti |

EVENTO GRATUITO ORGANIZZATO DA:



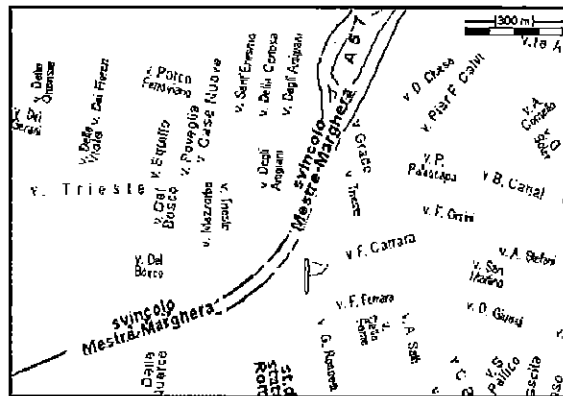
RINA

Informazioni e conferma adesioni:
RINA - Divisione Certificazione - North East Italy
Via dell'Elettricità 5/d - 30175 Marghera (VE)
Tel. 041 2587211 fax 041 2587290
ich@rina.org - www.rina.org

Per partecipare all'Incontro si prega compilare il presente modulo di adesione da inviare via fax al n. 041 2587290 o via mail all'indirizzo: ich@rina.org

Location

L'incontro avrà luogo presso Hotel Holiday Inn in Rotonda Romea, 1/2, 30175 Mestre - Venezia tel. 041 509 2311, raggiungibile dalla tangenziale di Mestre



Modulo di adesione al convegno del 22 settembre 2010 – (Tema: PED)
(da compilare e inviare via fax al n. 041 2587290 o via mail all'indirizzo: ich@rina.org)

Nome..... Cognome.....
Società..... Funzione.....
Via..... C.A.P..... Città.....
Telefono..... Fax..... Email.....
Data..... Firma.....