

Registrazione

Per partecipare all'incontro è necessario inviare la scheda di adesione, compilata in tutti i suoi campi, entro il 22 giugno 2007 al fax della segreteria organizzativa.

La registrazione può essere effettuata anche via internet collegandosi al sito www.tuv.it/downloads/RBI_leaflet.pdf compilando la scheda di adesione.

Segreteria organizzativa:

TÜV Italia Srl
Via Carducci 125, pal. 23
20099 Sesto San Giovanni (Mi)
Tel. +39 02 24130.237
Fax +39 02 24130.397
Riferimenti: Daniele Baldacci
e-mail: tuv.comunicazione@tuv.it

Come raggiungere l'hotel

In aereo

Dall'Aeroporto Leonardo da Vinci/Fiumicino
Prendere l'autostrada in direzione centro città e lasciare il G.R.A. in direzione Napoli; quindi imboccare l'uscita 26 (Pontina-Latina) e uscire a Spinaceto Sud - Tor De Cenci. Successivamente seguire le indicazioni per l'hotel.

In auto

Da sud
Autostrada A1, imboccare il G.R.A., quindi l'uscita 26 (Pontina-Latina) e uscire a Spinaceto Sud - Tor De Cenci. Successivamente seguire le indicazioni per l'hotel.

Da nord

Autostrada A1, prendere il G.R.A. in direzione aeroporto Fiumicino. Imboccare l'uscita 26 (Pontina-Latina) e uscire a Spinaceto Sud - Tor De Cenci. Successivamente seguire le indicazioni per l'hotel.

Da est

Autostrada A24, prendere il G.R.A. quindi imboccare l'uscita 26 (Pontina-Latina) e uscire a Spinaceto Sud - Tor De Cenci. Successivamente seguire le indicazioni per l'hotel.

www.tuv.it

TÜV Italia
Gruppo TÜV SÜD
Via Carducci 125, pal. 23
20099 Sesto San Giovanni (Mi)
Tel. +39 02 24130.1
Fax +39 02 24130.399
e-mail: info@tuv.it



L'analisi RBI: uno strumento per la gestione del rischio

28 Giugno 2007

Roma, Four Points Sheraton Hotel Roma West

TÜV Italia
Gruppo TÜV SÜD

Presentazione

La pianificazione sistematica delle ispezioni è un requisito indispensabile per ogni tipo di attrezzatura e per ogni impianto, per conseguire vantaggi economici e rispetto degli adempimenti di legge. Il monitoraggio continuo di un impianto industriale con le nostre procedure avanzate ne permette un funzionamento efficiente grazie al miglior rapporto tra verifiche periodiche e verifiche "su condizione".

RBI è una procedura basata sull'analisi del rischio estremamente efficace e consente una pianificazione delle ispezioni negli impianti industriali sistematica e funzionale, che si traduce in un vantaggio economico, nell'ottimizzazione delle risorse e dei piani di manutenzione, in un prolungamento degli intervalli di fermo impianto, vantaggi questi, che portano ad un più efficace controllo nella gestione dei rischi.

Obiettivo dell'incontro è presentare a direttori di stabilimento, responsabili della qualità, della sicurezza e della manutenzione uno strumento adeguato per definire le azioni da attivare per giungere ad una gestione efficace dei rischi. Questo attraverso le esperienze di chi, da diversi punti di vista, affronta quotidianamente le problematiche legate al funzionamento ed alla sicurezza degli impianti.

Programma

- 9,45/10,00 **Registrazione dei partecipanti**
- 10,00/10,15 **Apertura dei lavori**
Andrea Vivi (Amministratore Delegato TÜV Italia)
Paolo Marcone (Direttore Divisione Industrie Service TÜV Italia)
- 10,15/10,30 **Introduzione al convegno di Unione Petrolifera**
Franco Del Manso (Unione Petrolifera)
- 10,30/10,45 **Tecnologie e politiche per un futuro dell'energia sostenibile e sicuro**
Sergio Polito (Assomineraria)
- 10,45/11,15 **Le esigenze del settore petrolifero**
Alfredo Fiorilla (Responsabile Ispezioni Raffineria di Augusta Esso Italiana)
- 11,15/11,30 **Coffee break**

11,30/12,30 **Metodi di ottimizzazione dei piani ispettivi e di manutenzione**

Il quadro normativo API, RBI, RIMAP
Prolungamento degli intervalli di manutenzione
Flessibilità dei piani ispettivi di un impianto chimico
Flessibilità dei piani ispettivi per i serbatoi di stoccaggio a pressione atmosferica
Robert Kauer (TÜV SÜD Industrie Service)

12,30/13,00 **L'applicazione dell'attività RBI in Italia**

Introduzione al TÜV RoIM
L'esperienza di un'azienda
Carlo Filippi (TÜV Italia)

13,00/13,15 **Discussione**

13,15/14,30 **Pranzo a buffet**

14,30/15,00 **Controlli non distruttivi (CND)**

Principali sistemi CND
Esempio di una pianificazione ispettiva
Giorgio Marongiu (Donegani Anticorrosione)

15,00/15,30 **Pianificazione e sviluppo delle attività ispettive**

Applicazione della direttiva PED ed ispezioni periodiche
Giorgio Gallano (TÜV Italia)

15,30/15,45 **RBI: la programmazione e l'ottimizzazione delle ispezioni**

Carlo Filippi (TÜV Italia)

15,45/16,00 **Coffee break**

16,00/16,30 **Esempi di altri paesi: la Germania**

Peter Keilhofer (TÜV SÜD Industrie Service)

16,30/17,00 **Conclusione dei lavori e discussione**

Luogo e data del convegno

Four Points Sheraton Hotel Roma West
Via Eroi di Cefalonia 301 - 00128 Roma
Tel. +39 06 50834111 - Fax +39 06 50834701

28 Giugno 2007

SCHEDA DI ADESIONE da compilare in tutte le sue parti

Nome _____

Cognome _____

Organizzazione di Appartenenza _____

Indirizzo _____

Città _____

Cap _____ Prov. _____

Tel. _____ Fax _____

E-mail _____

Web Site _____

Settore di Attività dell'Organizzazione _____

Ruolo Professionale nell'Organizzazione _____

Ai sensi del D.Lgs 196/03, TÜV Italia Srl informa che i dati richiesti vengono raccolti e trattati esclusivamente ai fini di registrare e gestire la Vostra partecipazione all'evento.

Dichiaro di aver preso visione dell'informativa di cui all'art. 13 del D.Lgs. 196/03 e acconsento al trattamento dei dati per la partecipazione al convegno

Data _____ Firma _____

Acconsento al trattamento dei dati per il loro utilizzo a fini informativi e promozionali attraverso l'invio gratuito di documentazione

Data _____ Firma _____