



Alla Cortese Attenzione del  
Rappresentante Legale

Oggetto: **INVITO – IMPIANTI A RISCHIO DI INCIDENTE RILEVANTE.  
SISTEMI DI GESTIONE DELLA SICUREZZA**

Milano, 29 maggio 2009

Pregiatissimi tutti,

la problematica della sicurezza negli impianti di processo è sempre di estrema attualità e ciò è rispecchiato dalla produzione di norme tecniche che affrontano l'argomento nel tentativo di fornire degli strumenti di prevenzione e controllo sempre più affidabili.

Con la nuova edizione della *UNI 10617 "Impianti a rischio di incidente rilevante. Sistemi di gestione della sicurezza. Terminologia e requisiti essenziali"* – norma espressamente richiamata dalla legislazione vigente quale stato dell'arte per implementare un sistema di gestione della sicurezza negli impianti a rischio di incidente rilevante - vengono specificati i requisiti di base di un sistema di gestione di sicurezza applicabile a tutte le fasi del ciclo di vita dell'impianto e i requisiti specifici per svolgere le attività operative relative alle varie fasi del ciclo di vita dell'impianto e/o del processo.

Considerando gli aggiornamenti normativi intervenuti in un decennio nei sistemi di gestione, nella legislazione e in più in generale nello stato dell'arte, l'impostazione della norma è stata profondamente rivista: se infatti l'edizione precedente ricalcava piuttosto fedelmente l'impostazione della ISO 9001, la nuova UNI 10617 adotta invece la struttura del sistema di gestione ambientale ISO 14001.

Considerato l'interesse sull'argomento e le opportunità che la sua corretta applicazione può dare, abbiamo deciso di organizzare in collaborazione con gli Enti Federati CTI e UNICHIM -che hanno curato la nuova versione della norma- un incontro di "presentazione in anteprima", gratuito e riservato ai soci UNI, CTI ed UNICHIM.

Ho quindi il piacere di invitarLa all'incontro di presentazione sul tema:

**Anteprima UNI 10617:2009**  
**Impianti a rischio di incidente rilevante:**  
**Predisporre ed attuare un sistema di gestione della sicurezza**

che si terrà presso la sede UNI di Milano, Via Sannio 2

**venerdì 19 giugno 2009 alle ore 14.30**

Parteciperanno all'incontro:

**Alessandro Santoro,**  
**Giovanni Perego,**  
**Julio Calzoni,**  
**Domenico Barone,**

*Direttore Generale UNI*  
*Direttore UNICHIM*  
*Consulente del Comitato Termotecnico Italiano*  
*Coordinatore Gruppo Misto CTI - UNICHIM*

Seguirà dibattito.



L'incontro è destinato a:

- gestori degli impianti a rischio di incidente rilevante,
- responsabili di produzione,
- responsabile della sicurezza,
- auditor interni ed esterni dei sistemi di gestione per la prevenzione degli incidenti,
- Vigili del Fuoco,
- ARPA – APAT,
- ASL,
- INAIL,
- ISPESL,

e prevede la presentazione in anteprima dei principali contenuti della norma, seguita da una discussione che darà l'opportunità di approfondimento, avvalendosi dell'esperienza di chi ha partecipato ai lavori di normazione.

Nella speranza di poterLa incontrare in questa occasione -che si colloca nel più ampio progetto di politica associativa e di servizio ai Soci per dare sempre nuovi significati al fatto di *essere Soci* e creare un vero senso di appartenenza al sistema UNI- La ringrazio per l'attenzione e Le porgo distinti saluti.

Il Direttore  
Alessandro Santoro

*La partecipazione è gratuita e riservata ai Soci UNI, CTI ed UNICHIM.*

*Le richieste di partecipazione verranno accettate fino al raggiungimento della capienza della sala. Per esigenze organizzative la partecipazione deve essere comunicata agli uffici UNI entro e non oltre il 15 giugno p.v. rivolgendosi direttamente a segreteria CTI tel. 02.2662651 – [cti@cti2000.it](mailto:cti@cti2000.it)*