

Come arrivare

In treno:

Da Stazione FS "Milano Centrale", prendere metropolitana Linea 2 (verde) fino a Cadorna Ferrovie Nord, dove un treno delle "F.N.M. - Ferrovie Nord Milano" (frequenza media 5 minuti), Vi porterà alla Stazione di Milano Domodossola. Proseguire a piedi, come indicato nella cartina.



In aereo:

Dall' Aeroporto di **Linate** prendere "Bus Navetta" fino a Stazione Centrale, proseguire con metropolitana Linea 2 fino a Cadorna F.N.M. Proseguire come indicato nell'opzione precedente.

Dall' Aeroporto di **Malpensa** prendere il treno "Malpensa Express" per Milano Cadorna, dove un treno F.N.M. (frequenza media ogni 5 minuti) Vi porterà alla Stazione di Milano Domodossola. Proseguire a piedi, come indicato nella cartina.

Modulo di registrazione

Si invita a compilare il "Modulo di registrazione" e ad inviarlo entro il 22 febbraio via fax (02-34565.329) o via e-mail (c.tellini@federchimica.it).

Nome: _____	Cognome: _____
Funzione: _____	Società/Istituzione: _____
Via: _____ C.A.P.: _____	Città: _____ Provincia: _____
Tel: _____ Fax: _____	e-mail: _____
Firma : _____	

INFORMATIVA AI SENSI DEL CODICE IN MATERIA DI PRIVACY

I Suoi dati personali, se Lei acconsente, saranno utilizzati e conservati al fine di renderLe note le iniziative di FEDERCHIMICA. Le informazioni che La riguardano potranno essere utilizzate dagli Incaricati dell'Area Amministrativa, per il compimento delle operazioni connesse alle predette finalità.

I suoi dati non saranno comunicati, né diffusi, né trasferiti all'estero.

Titolare del trattamento è FEDERCHIMICA, con sede in Milano, Via Giovanni da Procida 11.

In ogni momento potrà rivolgersi al Responsabile del trattamento dell'area Tecnico Scientifica (numero telefonico 0234565281 – e-mail privacy@federchimica.it) per l'esercizio dei diritti di accesso, rettifica, aggiornamento ed opposizione al trattamento riconosciuti dalla normativa sulla privacy.

Do il consenso Nego il consenso

al trattamento dei miei dati per finalità di informazione sulle iniziative di FEDERCHIMICA.

Luogo e data _____ Firma dell'Interessato _____

Per ulteriori informazioni:

Cristina Tellini
Tel. 02 34565.262 Fax. 02 34565.329
e-mail: c.tellini@federchimica.it



Serchim
Gruppo imprese finanziarie,
dei servizi, ingegneria e
ricerca dell'industria chimica

Workshop su: "Sicurezza sul Lavoro e Sicurezza di Processo: i fattori di gestione e le buone pratiche"

Auditorium - Federchimica
Via Giovanni da Procida, 11

Milano, 25 Febbraio 2010

Gli organizzatori

- La Federazione Nazionale dell'Industria Chimica rappresenta oltre 1.300 Imprese per un totale di circa 88.863 addetti; si articola in 16 Associazioni di settore e 40 Gruppi merceologici, tra cui il Serchim, che rappresenta il comparto dei servizi all'industria chimica.

- Il Serchim fa parte di AISPEC, Associazione nazionale imprese chimica fine e settori specialistici. Comprende circa 40 soci, operanti in diverse attività, tra cui le analisi e la consulenza ambientale, la sicurezza e la prevenzione degli infortuni e l'impiantistica per l'industria chimica.

Introduzione al Convegno

Il Workshop si propone di richiamare e confrontare le pratiche utilizzate e gli strumenti offerti, come il Progetto Observer (attuato da Federchimica per la gestione dei quasi incidenti) nell'area della sicurezza di processo.

Si rivolge alle grandi e piccole-medie imprese, per il controllo e la riduzione dei rischi di incidenti e infortuni sul lavoro.

Le attività di prevenzione sono infatti un fattore fondamentale nella gestione della sicurezza sul lavoro e in quella di processo, sia per il raggiungimento di un buon livello di prestazione, sia per il coinvolgimento del personale e la comunicazione dei risultati, secondo i principi del Programma Responsible Care®, il programma mondiale volontario per il miglioramento nelle aree della Salute Ambiente e Sicurezza.

La loro efficacia dipende dal sistema di gestione, che si basa sulla comprensione degli aspetti rilevanti, tra i quali rientrano indubbiamente quelli legati al fattore umano.

Tra le buone pratiche di gestione rientrano anche l'analisi degli incidenti e dei quasi incidenti, e l'utilizzo di indicatori (non ancora consolidati) per la sicurezza di processo.

Programma dei lavori

09:30 **Registrazione dei Partecipanti**

10:00 *Chairman Person: Giacomo Rota, Gruppo S.I.A.D. e Comitato Coordinatori Responsible Care.*

"Saluto di benvenuto e Introduzione"

10:10 *Domenico Barone RGA e Serchim: "L'importanza del fattore umano nella prevenzione degli infortuni e degli incidenti rilevanti".*

10:40 *Guido Poncini, Federchimica: "La gestione dei quasi incidenti: Il Progetto Observer di Federchimica".*

11:00 *Coffee Break*

11:15 *Giuseppe Astarita, Federchimica: "Sicurezza di processo: verso la definizione di indicatori per il monitoraggio delle prestazioni".*

11:40 *Claudio Mercuri, INAIL: "INAIL e gli incentivi alla prevenzione".*

12:00 **Testimonianze aziendali:**

*Pier Franco De Laurentiis - Lyondell Basell
Guido Di Bartolomei - Golder Associates*

12:40 **Discussione**

13:00 *Giacomo Rota, Gruppo S.I.A.D.: "Conclusioni".*