

Come arrivare

In treno:

Da Stazione FS "Milano Centrale", prendere la Linea 2 (verde) della metropolitana fino alla fermata Cadorna; quindi prendere la Linea 1 (rossa) fino alla fermata Palestro; quindi proseguire a piedi fino a Corso Venezia, 49.

oppure, prendere la Linea 3 (gialla) della metropolitana fino alla fermata Duomo; quindi prendere la Linea 1 (rossa) fino alla fermata Palestro; quindi proseguire a piedi fino a Corso Venezia, 49.

In aereo:

Dall'aeroporto di **Malpensa** prendere il treno "Malpensa Express" per Milano Cadorna; da qui prendere la Linea 1 (rossa) della metropolitana fino alla fermata Palestro; quindi proseguire a piedi fino a Corso Venezia 49.

Dall'aeroporto di **Linate** prendere Bus N° 73 fino a Piazza San Babila; da qui prendere la Linea 1 (rossa) della metropolitana fino alla fermata Palestro; quindi proseguire a piedi fino a Corso Venezia, 49.



E' possibile registrarsi attraverso il sito internet di Federchimica (www.federchimica.it, nella sezione "In Agenda") oppure compilando il modulo di registrazione di seguito riportato entro l'1 febbraio 2011.

Modulo di registrazione ("6° Conferenza Sicurezza Prodotti: REACH")

Si invita a compilare il "Modulo di registrazione", e ad inviarlo via fax (02 34565.329) o via e-mail (a.asti@federchimica.it) entro l'1 febbraio 2011.

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 informazioni

FEDERCHIMICA
Via Giovanni da Procida, 11
20149 Milano

Annalisa Asti
Tel. 02 34565.266
Fax. 02 34565.329
e-mail: a.asti@federchimica.it



"6° Conferenza Sicurezza Prodotti: REACH"

Milano, 3 febbraio 2011
c/o AssICCO – "Sala G. Orlando"
Corso Venezia, 47

Federchimica

La Federazione Nazionale dell'Industria Chimica rappresenta oltre 1.300 Imprese per un totale di circa 100.000 dipendenti. Federchimica si articola in 16 Associazioni di settore e 41 Gruppi Merceologici ed ha tra gli obiettivi primari, il coordinamento, la tutela del ruolo dell'Industria Chimica operante in Italia, e l'assistenza alle Imprese Associate.

Federchimica, per supportare le Imprese nell'applicazione del REACH, ha costituito, a Milano, nel giugno 2007 il Centro Reach S.r.l. che offre servizi consulenziali in 4 aree di attività: Consulenza alle Imprese; Formazione; Gestione di SIEF e Consorzi; R&S e Metodologie;

AssICC

Fondata nel 1946 - è l'Associazione che riunisce le aziende attive in Italia nel commercio e nella distribuzione dei prodotti chimici. In molti casi esse svolgono anche attività di miscelazione, formulazione, confezionamento, ma sempre forniscono con il prodotto anche tecnologia ed esperienza.

A fine 2009 le Imprese associate erano circa 300, con un giro d'affari dell'ordine di € 10 MLD/anno e con il coinvolgimento di circa 10.000 Operatori.

L'Evento

Il REACH - *Registration, Evaluation, Authorisation of Chemicals* - è l'acronimo con cui si indica il nuovo Regolamento Europeo n. 1907/2006 entrato in vigore oramai il 1 giugno 2007. Tale normativa, che si applica a tutte le sostanze chimiche prodotte, importate, utilizzate in Unione Europea (UE) fonda la sua struttura su un sistema integrato e unico di Registrazione, Valutazione, Autorizzazione e Restrizione delle sostanze chimiche.

Il REACH sostituisce numerose normative europee ed è complementare alla legislazione esistente in materia di ambiente e sicurezza.

Il Regolamento REACH obbliga l'Industria chimica a garantire che le sostanze prodotte e/o immesse sul mercato europeo non comportino un rischio inaccettabile per la salute umana o l'ambiente.

Nel 2012 ci sarà la prima revisione del REACH: sarà l'opportunità per affrontare tutti gli aspetti problematici e le lacune della versione attuale. La revisione sarà focalizzata su 3 aspetti: applicazione, competitività/innovazione e effetti su salute e ambiente.

Superata la 1° fase di Registrazione, conclusasi lo scorso 30 novembre 2010, con la presentazione all'ECHA di quasi 25.000 Dossiers di Registrazione per 4.300 sostanze è adesso necessario che le Imprese prestino attenzione anche alle altre procedure previste dal Regolamento quali: Restrizione e Autorizzazione i cui meccanismi di attuazione sono ormai definiti e condizioneranno l'attività delle imprese nei prossimi anni.

La "6a Conferenza Sicurezza Prodotti: REACH", in linea con le edizioni degli anni precedenti, vuole essere un importante momento informativo grazie alle testimonianze dell'Agenzia Europea, della Commissione Europea, delle Autorità Nazionali Competenti e di Managers delle Imprese.

L'evento è un'utile occasione di discussione e di confronto tra i principali Stakeholders coinvolti nel processo di attuazione del REACH su: l'attuale stato di implementazione del Regolamento; le ultime novità introdotte; le questioni ancora aperte e sulla difficile comunicazione lungo la *supply chain*.

La "6° Conferenza Sicurezza Prodotti: REACH" è rivolta a:

Responsabili HSE; Responsabili Sicurezza Prodotti; Responsabili Affari Internazionali; Business Development Managers; Responsabili R&S, Responsabili Ambiente e Sicurezza delle A.A.P.P.

Programma dei Lavori

9:30	<i>Welcome coffee e registrazione dei Partecipanti</i>
<i>Coordinatore:</i>	<i>Giuseppe Malinverno, Comitato Sicurezza Prodotti, Federchimica</i>
10:00	Giorgio Bonetti, AssICC: <i>"Saluto di Benvenuto"</i>
10:10	Fulvia Raffaelli, Commissione Europea: <i>"Il ruolo della Commissione (DG Enterprise) nel processo di attuazione del REACH"</i>
10:20	Mariano Alessi, Ministero della Salute: <i>"L'attività dell'Autorità Competente per il REACH"</i>
10:30	Christel Musset, ECHA: <i>"Aggiornamento su Registrazione"</i>
10:50	Lena Perenius, CEFIC: <i>"L'attività del Directors Contact Group: risultati e prossime sfide"</i>
11:10	Fulvia Raffaelli, Commissione Europea: <i>"Revisione 2012 e Autorizzazione/Restrizione"</i>
11:30	Testimonianze aziendali: Anna Auzzi, Polynt S.p.A.: <i>"La <<lesson learned>> dalla 1° Fase di Registrazione"</i> Maurizio Colombo, Lamberti S.p.A.: <i>"Come gestire il rapporto Fornitore/Cliente post 1 dicembre 2010"</i> Luca Costantini, Garzanti Specialties S.p.A.: <i>"REACH: l'esperienza di una PMI della distribuzione chimica"</i> Daniela Tolentino, Polimeri Europa S.p.A.: <i>"Schede Dati di Sicurezza: Criticità a possibili soluzioni"</i>
12:30	Q&A
13:00	<i>Light Lunch</i>
14:00	Tavola Rotonda: Mariano Alessi (Ministero della Salute), Cristina Capetta (Regione Lombardia; Comitato Tecnico di Coordinamento Nazionale Reach), Franco De Giglio (Ministero dello Sviluppo Economico), Pietro Paris (ISPRA).
15:30	Q&A
16:00	Emilio Benfenati, Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri"; Ralf Knauf, Centro Reach Srl: <i>"I primi risultati dei Progetti europei Orchestra e Antares sui metodi alternativi"</i>
16:20	Ilaria Malerba, Federchimica: <i>"Le attività di Federchimica a supporto delle Imprese per la 2° Fase di Registrazione Reach"</i>
16:40	Paolo Lamberti, Vice Presidente Federchimica: <i>"Conclusioni"</i>