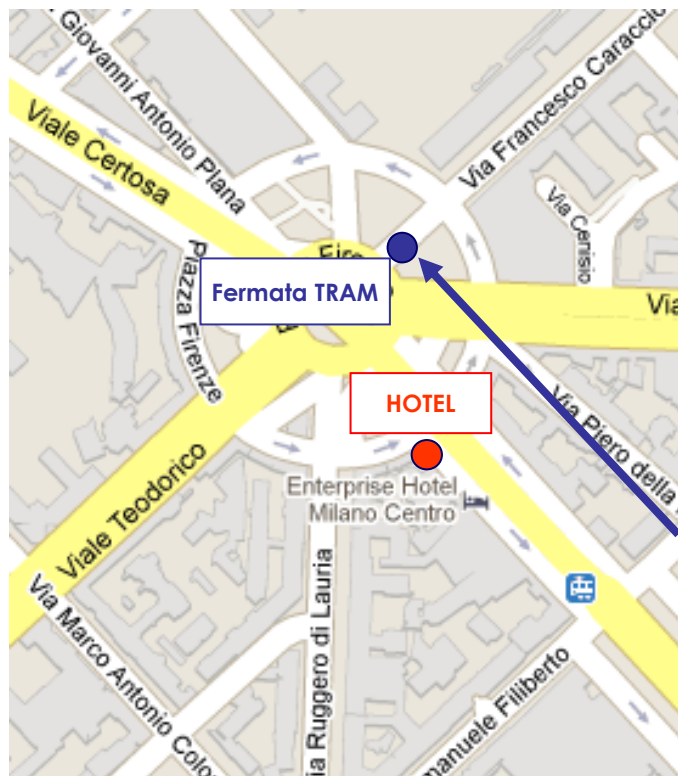


Come arrivare:

ENTERPRISE HOTEL Corso Sempione, 91 - Milano

Da Piazzale Cadorna (Fermata Metropolitana M1 Linea Rossa, Metropolitana M2 Linea Verde e Treno Malpensa Express): prendere Tram linea 1 (direzione P.zza Castelli) fino alla fermata di Piazza Firenze.



Per ulteriori informazioni:

FEDERCHIMICA
Via Giovanni da Procida 11
20149 Milano

Tiziana Massa
Tel. 02-34565.356
Fax. 02-34565.329
e-mail: t.massa@federchimica.it

Come partecipare:

Per la partecipazione alla Conferenza registrarsi online, entro l'8 aprile 2018, attraverso il sito internet di Federchimica (www.federchimica.it) nella sezione "IN AGENDA", oppure al seguente link:

[11a Conferenza](#)

Per le Imprese associate a Federchimica la sessione pomeridiana della Conferenza è valida come aggiornamento RSPP/ASPP (2 ore).

11ª Conferenza dei Responsabili di Stabilimento e dei Responsabili HSE:



**"Dall'Europa all'Italia:
le novità per la gestione di
Sicurezza, Salute e Ambiente
nelle Imprese".**

Milano, 10 aprile 2018
Enterprise Hotel
Corso Sempione 91

Federchimica

La Federazione Nazionale dell'Industria Chimica rappresenta circa 1.400 Imprese per un totale di quasi 90.000 addetti; si articola in 17 Associazioni di settore e 42 Gruppi merceologici ed ha tra gli obiettivi primari il coordinamento e la tutela del ruolo dell'Industria Chimica operante in Italia e l'assistenza alle Imprese Associate.

In particolare, sui temi della Sicurezza, della Salute e della Protezione Ambientale, Federchimica:



gestisce per l'Italia il Programma mondiale "Responsible Care", basato sull'attuazione di principi e comportamenti riguardanti la Sicurezza e Salute dei Dipendenti e la Protezione Ambientale; e sull'impegno alla comunicazione dei risultati raggiunti;



gestisce il "S.E.T. - Servizio Emergenze Trasporti", programma volontario di cooperazione con le Autorità Pubbliche, per assisterle negli eventuali incidenti derivanti dal trasporto su strada, per ferrovia e per mare di sostanze e di preparati chimici.

Gli obiettivi della 11ª Conferenza

La Conferenza dei Responsabili di Stabilimento e Responsabili HSE di Federchimica si propone come importante momento di riflessione per i Managers e i Tecnici delle Imprese, con la presenza di Autorità ed Enti Pubblici, per aggiornamenti e confronti sulla normativa in materia di Sicurezza, Salute e Ambiente e sulla sua applicazione pratica nella quotidiana operatività degli impianti e degli stabilimenti chimici.

I lavori della mattina saranno come di consueto dedicati alla normativa ambientale. La prima sessione si aprirà con una panoramica sui contenuti delle nuove direttive europee sui rifiuti adottate nell'ambito del cd. "Pacchetto Economia Circolare", con la presentazione dei nuovi criteri per l'attribuzione ai rifiuti della caratteristica di pericolo "ecotossico" che si applicheranno dal prossimo 5 luglio e con un approfondimento sul tema della gestione delle terre e rocce da scavo.

Si proseguirà con un'illustrazione delle significative novità - già in vigore - apportate alla disciplina delle emissioni in atmosfera, per chiudere con la presentazione della nuova metodologia proposta da INAIL per la valutazione dell'adeguatezza del programma di gestione dell'invecchiamento delle attrezzature negli stabilimenti Seveso (ma utile anche per gli stabilimenti non - Seveso).

I lavori proseguiranno con la sessione pomeridiana dedicata ai temi della Salute e Sicurezza sul lavoro, durante la quale sarà presentata anche la campagna 2018-2019 dell'OSHA "Healthy Workplaces Manage Dangerous Substances".

Si inizierà con una sintesi delle novità - europee e nazionali - relative alla gestione degli agenti cancerogeni e mutageni; successivamente, particolare attenzione verrà dedicata alla presentazione delle modifiche apportate alla norma UNI EN 689 per la misurazione dell'esposizione per inalazione agli agenti chimici e verrà presentata una panoramica sulla gestione della Sicurezza antincendio negli impianti chimici, chiudendo con una panoramica delle principali non conformità, punti di forza e debolezza delle Imprese chimiche nella gestione della salute e sicurezza.

Per le Imprese associate a Federchimica la sessione pomeridiana è valida come aggiornamento RSPP/ASPP (2 ore).

Programma della 11ª Conferenza

Ore 9.30 Registrazione dei Partecipanti e Welcome Coffee.

Apertura dei lavori	
Ore 10.00	Sandro Scaravaggi , Presidente del Comitato Ambiente e Territorio - Federchimica, Milano: "Apertura dei Lavori".
Ore 10.10	Bernardo Sestini , Componente Comitato di Presidenza con Delega alla Sicurezza Impianti, Salute, Logistica - Federchimica, Milano: "Introduzione alla 11ª Conferenza".

1ª Sessione: "Normativa ambientale: cambiamenti operativi che impattano sull'operatività delle Imprese".

Coordinatore: **Sandro Scaravaggi**, Presidente del Comitato Ambiente e Territorio, Federchimica, Milano.

Ore 10.20	Federica Incocciati , Unità Assistenza Tecnica SOGESID presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Roma: "Le nuove Direttive europee in materia di rifiuti: le principali novità e le modifiche della normativa nazionale che si prospettano all'orizzonte".
Ore 10.40	Andrea Lanz , Area per la contabilità dei rifiuti - ISPRA, Roma: "Classificazione dei rifiuti ecotossici: i cambiamenti che le imprese devono affrontare in vista del luglio 2018".
Ore 11.00	Luna Maldì , Senior Project Manager - Golder Associates S.r.l., Torino: "Terre e Rocce da Scavo: quali procedure per le imprese che devono effettuare scavi nei propri siti, contaminati e non, per realizzare opere, interventi, ampliamenti".
Ore 11.20	Questions & Answers.
Ore 11.30	Fabio Romeo , Direzione Generale Rifiuti e Inquinamento - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Roma: "Emissioni in atmosfera e impatti sull'operatività delle imprese: la recente revisione della Parte V del Codice Ambientale e le novità prospettate per il futuro".
Ore 12.00	Paolo Bragatto , Laboratorio Impianti in pressione e rischio incidente rilevante, Dipartimento Innovazioni Tecnologiche - INAIL, Roma: "Valutazione dell'adeguatezza del programma di gestione dell'invecchiamento delle attrezzature negli stabilimenti Seveso".
Ore 12.20	Questions & Answers.
Ore 12.30	Sandro Scaravaggi : "Conclusioni della 1ª Sessione".

Ore 12.40 Light Lunch.

2ª Sessione: "Lavorare insieme per la gestione delle sostanze pericolose".

Coordinatori: **Alessandra Pera**, Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, Roma.

Alfonso Gelormini, Presidente del Comitato Igiene Industriale - Federchimica, Milano.

Ore 13.30	Caterina Cinto e Giovanni Reggio , Federchimica, Milano: "Aggiornamenti sulla Direttiva Cancerogeni e Mutageni e Attività di Federchimica: progetti del 2018".
Ore 13.50	Davide Di Marzio , Dipartimento di medicina, epidemiologia, Igiene del Lavoro e Ambientale, Laboratorio di Epidemiologia Occupazionale e Ambientale - INAIL, Roma: "Criticità e soluzioni emerse dall'applicazione del nuovo Registro degli Esposti agli Agenti Chimici Cancerogeni e Mutageni".
Ore 14.10	Dante Cidaria , Igiene del Lavoro e Sistema di Gestione Salute Estero - Versalis S.p.A., San Donato Mil.se MI: "La revisione della Norma UNI EN 689 per la misurazione dell'esposizione per inalazione agli agenti chimici: principali novità".
Ore 14.30	Questions & Answers.
Ore 14.45	Alberto Rosso , Principal Consultant Safety Services - ERM Italia S.p.A., Milano: "Performances HS e indicatori di Cultura della Prevenzione nelle Imprese Chimiche: esperienze operative".
Ore 15.05	Natale Mozzanica , Presidente Associazione - UMAN Federata ANIMA, Milano: "La gestione della Sicurezza antincendio negli impianti chimici".
Ore 15.25	Domenico Barone , Tecnologie Sicurezza Industriale S.r.l. - Gruppo Serchim, Milano: "La pericolosità dell'azoto e degli altri gas inerti utilizzati nella manutenzione degli impianti".
Ore 15.40	Questions & Answers.
Ore 16.00	Alfonso Gelormini : "Chiusura della 2ª Sessione e Conclusioni della 11ª Conferenza".