

8.30 **Registrazione partecipanti e welcome coffee**

9.30 **Saluti istituzionali**

Gian Luca Galletti - Ministro, MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

Alberto Valmaggia - Assessore all'Ambiente, REGIONE PIEMONTE

Gianfranco Carbonato - Presidente, CONFINDUSTRIA PIEMONTE

9.45 **Introduzione ai lavori**

I nuovi scenari regolatori ambientali europei

Massimo Beccarello - Dir. Commissione Ambiente, CONFINDUSTRIA



10.00 **I SESSIONE - PREVENZIONE E RIDUZIONE INTEGRATA DELL'INQUINAMENTO**

Il recepimento della nuova Direttiva IED

Luciano Butti - Partner, BUTTI & PARTNERS AVVOCATI

Le emissioni in atmosfera da centrali termiche: confronto della regolamentazione Europa - Stati Uniti

Eric Joos - Engineer-Researcher, EDF R&D

 **Tavola Rotonda: la normativa delle emissioni industriali in Europa**

Manuela Musella - Policy Officer, Quality of life, Water and Air EUROPEAN COMMISSION - DG Environment

Antonio Domenico Milillo - Direzione V.I.A. - Capo Settore A.I.A MIN. DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

Francesco Pavone - Direttore Area Risorse Idriche e Qualità dell'Aria PROVINCIA DI TORINO

Rémi Bussac - Environment, Health and Consumers EDF - European Affairs

Emmanuel Fiani - Service Entreprises et Eco-Technologies ADEME FRANCE

Case history: il progetto Trattamento Rifiuti Metropolitan

Giusy Di Bartolo - Responsabile Unico del Procedimento TRM - TRATTAMENTO RIFIUTI METROPOLITANI

Evoluzione della Normativa ISO sul Carbon Management tra quadro cogente e volontario

Daniele Pernigotti - Delegato Italiano per la normativa ambientale ISO/TC 207 - Aequilibria

Question Time I Sessione

13.45 **II SESSIONE - GESTIONE DEL RISCHIO SUOLO SOTTOSUOLO ED ACQUE SOTTERRANEE**

La Relazione di Riferimento e la regolamentazione italiana per le bonifiche dei suoli

Laura D'Aprile - Direzione TRI (Tutela del Territorio Risorse Idriche) MIN. DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

 **Tavola Rotonda: le criticità applicative della Relazione di Riferimento e le linee guida bonifiche**

Leonardo Arru - Servizio interdipartimentale per le emergenze ambientali - ISPRA

Anne Claire Eglie Richters - European Affairs EDF RI

Pier Franco Ariano - Referente per gli impianti industriali complessi REGIONE PIEMONTE - Direzione Ambiente

Gian Luigi Soldi - Responsabile Ufficio Discariche e Bonifiche PROVINCIA DI TORINO

Donatella Giacometti - Responsabile Ufficio Salute, Sicurezza e Ambiente - UNIONE PETROLIFERA

Antonio Di Molfetta STUDIO DI MOLFETTA S.r.l.

Massimo Settis - Responsabile Ambiente UNIONE INDUSTRIALE TORINO

Case history: sviluppi del Progetto Barriere Permeabili Reattive (PRB)

Marco Petrangeli Papini - Professore UNIVERSITA' LA SAPIENZA ROMA

Marco Saggiaschi - Operation Manager Divisione Ambiente EDF FENICE

Question Time II Sessione

15.30 **III SESSIONE - CLASSIFICAZIONE ED EFFICIENZA NELLA GESTIONE DEL RIFIUTO INDUSTRIALE**

L'ottimizzazione del ciclo rifiuti in una Green Factory

Alessandro Semeria - Responsabile Divisione Ambiente EDF FENICE - Direzione Servizi Ambientali

L'evoluzione del concetto di rifiuto

Maurizio Onofrio - Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture POLITECNICO DI TORINO

 **Tavola Rotonda: le problematiche del recupero e delle classificazioni del rifiuto industriale**

Loredana Musmeci - Direttore Dipartimento Ambiente e Prevenzione Primaria, ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'

Anna Maria Nemo - Esperto giuridico-legislativo REGIONE PIEMONTE

Renzo Barberis - Coordinamento regionale rifiuti ARPA PIEMONTE

Alessandra Pellegrini - Responsabile Ambiente FEDERCHIMICA

Sebastien Ormieres - Responsabile Waste EDF - Direction Production Ingénierie

Question Time III Sessione

17.15 **conclusioni e saluti finali**

Marco Steardo Direttore Corporate Development Division Direttore Direzione Servizi Ambientali EDF FENICE

12.45 **lunch break**

Conduce i lavori: Jacopo Gilberto
IL SOLE 24 ORE



Con la 5ª edizione del Workshop Ambiente, Regione Piemonte, Provincia di Torino, Confindustria Piemonte ed EDF Fenice proseguono l'importante percorso comune volto all'analisi ed al supporto della sostenibilità ambientale come occasione di sviluppo. Nel 2014 il tema è "Sviluppo e sostenibilità ambientale: prospettive tecniche e normative nel confronto Italia - Europa".

Una giornata di studio in ambito internazionale, arricchita dall'organizzazione e supporto dell'Energy Efficiency Campus e dedicata ai temi dei nuovi scenari regolatori ambientali nell'Unione Europea, in special modo a seguito del recepimento della Direttiva IED (Industrial Emission).

Un programma di respiro europeo dai forti contenuti istituzionali tecnici e scientifici, con un approccio interdisciplinare affrontato con casi concreti.



La giornata di studio sarà divisa in 3 macro sessioni di lavoro:

- **Prevenzione e riduzione integrata dell'inquinamento**
- **Gestione del rischio suolo, sottosuolo ed acque sotterranee**
- **Classificazione ed efficienza nella gestione del rifiuto industriale**

Il Workshop, da questa edizione, si arricchisce di 3 tavole rotonde all'interno delle macro sessioni nelle quali le istituzioni, esperti di estrazione tecnica e giuridica del mondo scientifico, le associazioni e le imprese, si confronteranno sui temi oggetto delle varie sessioni, portando diverse esperienze maturate in ambito europeo, in particolar modo in Italia, Francia, Spagna e Polonia.

Gli operatori del settore possono essere elemento determinante di successo ove trovino omogeneità e chiarezza di indirizzo normativo uniti a criteri applicativi connessi allo sviluppo. La sostenibilità è la premessa delle grandi scelte strategiche di ogni Paese: il Campus ed i co-organizzatori credono in questa strategia e con questo obiettivo vi invitano al 5° Workshop Ambiente.

Come arrivare

Centro Incontri Regione Piemonte
Corso Stati Uniti, 23 – Torino



- auto** Da autostrada A4 Milano - Torino. Uscita tangenziale C.so Giulio Cesare, seguire direzione centro. Da autostrada A21 Piacenza - Torino. Imboccare la tangenziale sud direzione Corso Unità d'Italia seguire direzione centro.
- metro** Fermata Re Umberto. Proseguire a per C.so Re Umberto, poi girare a destra in C.so Stati Uniti e proseguire lungo il corso fino al numero 23.
- aereo** Aeroporto: "Sandro Pertini" – Caselle (TO)
L'aeroporto è collegato con Torino (Porta Nuova e Porta Susa) con bus di linea.
- treno** Stazioni ferroviarie Porta Nuova o Porta Susa di Torino. Da qui proseguire con la metropolitana.

Con il patrocinio di:



Contatto:
segreteria.enefcampus@edf-fenice.com
Tel. +39 011 9513699



5° workshop

Sviluppo e sostenibilità ambientale:
prospettive tecniche e normative
in Europa

2 ottobre 2014

Centro Incontri Regione Piemonte
C.so Stati Uniti 23 - TORINO

Organizzato da:  energy efficiency campus