

0503	5 novembre Sala Ravezzi 2	Hall Sud
14.00-18.00	LA GESTIONE DEI RIFIUTI INDUSTRIALI: CRITICITÀ E POTENZIALITÀ DEL SISTEMA NAZIONALE A CONFRONTO DEI MODELLI EUROPEI PER LA TRANSIZIONE A UN'ECONOMIA CIRCOLARE A cura di: Utilitalia e Comitato Tecnico Scientifico Ecomondo	

Scarti dei nostri processi produttivi, i rifiuti industriali rappresentano la gran parte di quelli prodotti ogni anno in Europa e in Italia. Le quantità e la natura dei flussi in gioco (anche rifiuti pericolosi) mettono in evidenza l'importanza di offrire al sistema produttivo nazionale soluzioni di trattamento che abbiano costi sostenibili e siano rispettose della normativa, della tutela della salute e dell'ambiente. Recentemente alcune congiunture internazionali hanno rivelato la fragilità del sistema infrastrutturale nazionale, mettendo in evidenza le ripercussioni che un'inadeguata offerta di trattamento hanno sulla competitività dei vari comparti produttivi (industria, artigianato, commercio). L'esistenza di un'industria nazionale di trattamento dei rifiuti industriali solida, con capacità di gestione e innovazione, rappresenta uno dei fattori principali anche per limitare l'esportazione di rifiuti e gli illeciti che riempiono le cronache nazionali. Il convegno approfondirà i principali aspetti (normativi, tecnologici, gestionali) della gestione dei rifiuti industriali, mettendo a confronto le principali esperienze nazionali e internazionali. Partecipano al confronto istituzioni e autorità pubbliche, imprese e associazioni di imprese che gestiscono rifiuti industriali e pericolosi ed esperti di normativa tecnica.

14.00 Introduzione e coordinamento a cura del Presidente di sessione

Paolo Giacomelli - Vice Direttore Generale Utilitalia

14:10 Panoramica sulla produzione e gestione di rifiuti industriali in Italia

Lucia Muto - ISPRA

14:25 Rifiuti speciali e competitività delle imprese

Donato Berardi - REF Ricerche & Francesca Mazzarella – Fondazione Utilitatis

14:45 Economia circolare e fabbisogno europeo residuo di trattamento

Lighea Speciale - CEWEP (Confederation of European Waste-to-Energy Plants)

15:00 La gestione dei rifiuti industriali in Italia: priorità, strategie e tecnologie

Ministero dello Sviluppo Economico (TBC)

Rossana Revello - Presidente Gruppo Tecnico Responsabilità Sociale d'Impresa Confindustria

Elena Maggioni - A2A Ambiente

Michele Troni – Syndial, Gruppo Eni

16:00 Rifiuti industriali ed economia circolare: end of waste e sottoprodotti

Cristina Govoni - Responsabile servizio giuridico ambiente, rifiuti, bonifiche e servizi pubblici ambientali, Regione Emilia-Romagna

Andrea Farì - Ambientalex

16:45 Conclusioni

Filippo Brandolini - Vice Presidente Utilitalia

ECOMONDO

THE GREEN TECHNOLOGY EXPO



MARTEDI VENERDI
05-08
NOVEMBRE 2019
RIMINI ITALY



17:00 Call for Papers

Presentazioni orali

- Smaltimento di rifiuti pericolosi presso una discarica nella Città metropolitana di Torino - Città Metropolitana Torino e Barricalla S.p.a.
- I rischi del mercato illecito dei rifiuti. Evoluzione dei traffici criminali - Luca Bonzanni Università di Milano

Sessione poster

- CAR FLUFF, turn a problem into an opportunity - Ivana Moscato, David Callejo Munoz, b1shop c/o Kilometro Rosso Innovation District
- The "KaRMA2020: Industrial Feather Waste Valorisation for Sustainable KeRatin-based Materials" project (G.A. 723268) - Patrizia Circelli, Anna Franciosini, Valentina Cinti, CiaoTech (PNO Group)
- Critical barriers for plastic recycling. The case of IRM plant in Turin - Federico Cuomo, Grazia Sveva Ascione, Nicole Mariotti, Dario Cottafava, Università di Torino