



Convegno

OBIETTIVO ECONOMIA CIRCOLARE

Riduzione pressione sull'ambiente e sviluppo del territorio

23 Settembre 2016 ore 9.30-13.00

Coordinatori del convegno:
Caterina Ferri Assessore All'Ambiente
Lorella Dall'Olio Servizio Ambiente
Comune di Ferrara

Apertura dei lavori

- 9:30 Indirizzi di saluto e introduzione al tema
Daniele Cazzuffi – Remtech
Caterina Ferri, Assessore all'Ambiente del Comune di Ferrara (Moderatore)
Alessandro Rossi – ANCI Emilia Romagna

Interventi

- 9:40 **Il nuovo pacchetto europeo sull'economia circolare**
Edo Ronchi – Presidente della Fondazione Sviluppo Sostenibile
- 10:00 **Economia Circolare una nuova prospettiva per contrastare gli ecoreati**
Alessandro Bratti – Presidente della Commissione Bicamerale di inchiesta sulle attività illecite connesse al ciclo dei rifiuti e su illeciti ambientali ad esse correlati
- 10:20 **La legge regionale 5 ottobre 2015 ed il Piano regionale di gestione rifiuti**
Paola Gazzolo - Assessore alle politiche ambientali della Regione Emilia-Romagna
- 10:40 Intervallo e visita esposizione
- 11:10 **Studio di fattibilità sulla Tariffa Puntuale nel Comune di Ferrara**
Mario Sunseri - Labelab
- 11:30 **L'esperienza del Comune di Parma**
Gabriele Folli - Assessore all'Ambiente del Comune di Parma
- 11:50 **L'economia circolare nel settore edile: la produzione di aggregati riciclati da rifiuti da C&D**
Giorgio Bressi – Direttore Tecnico ANPAR
- 12:10 **Buone pratiche di corretta gestione dei rifiuti e rilancio dell'economia nelle realtà multi-sito**
Sandro Olivieri – Eni – Syndial, Luigi Bianchi Responsabile Oil & Gas ambiente sc
- 12:30 **La disciplina dei riporti nelle bonifiche ambientali: matrice naturale o rifiuto?**
Claudio Pilla - ITALFERR
- 12:50 **Discussione finale e chiusura del convegno**

**Ricorda: l'ingresso è gratuito effettuando
l'iscrizione on-line entro il 16 settembre**

La partecipazione al Convegno "Economia Circolare dà diritto a crediti formativi per i Geologi
iscrivendosi alla pagina: <http://www.remtechexpo.com/it/info/crediti-formativi>