

Milano, 18 aprile 2013

Regione Lombardia - Sala dei 500, "Marco Biagi" (ingresso da N4 via M. Gioia o da N1 piazza Città di Lombardia, 1)



## CONFERENZA E SEMINARIO: Eco-aree produttive

**Vantaggi competitivi e opportunità per le imprese e il territorio europeo.**

**Ecoinnovazione, strumenti di governance, esperienze operative, soluzioni per un network dei soggetti gestori delle APEA.**

# Programma

## Mattina

09:00

**Registrazione dei partecipanti**

09:30

**Benvenuto**

**Filippo Dadone**

Regione Lombardia, Dirigente Sviluppo Sostenibile e Valutazioni Ambientali, e CTS Rete Cartesio

09:45

11:00

## SESSIONE 1

**Quali strumenti mette in campo l'eco-innovazione per una trasformazione delle aree produttive all'insegna della sostenibilità?**

**Eco-innovazione nelle APEA: strumenti operativi per la gestione ambientale e la competitività dei sistemi produttivi**

**Roberto Cariani**

Coordinamento tecnico-scientifico progetto LIFE+ETA BETA, Ambiente Italia srl

**Il Piano di Azione europeo per l'Ecoinnovazione (EcoAP): obiettivi e strumenti a supporto delle istituzioni e delle imprese**

**Joe Hennon**

Ufficio europeo ECOAP, DG Ambiente della Commissione europea (invitato)

**Il sistema europeo di verifica delle tecnologie ambientali ETV: stato dell'arte in Europa e programma di diffusione in Italia**

**Alessandro Ficarazzo**

Direzione Certificazione Sistemi di gestione QHSE e Compliance, Certiquality

**Milano, 18 aprile 2013**

*Regione Lombardia - Sala dei 500, "Marco Biagi" (ingresso da N4 via M. Gioia o da N1 piazza Città di Lombardia, 1)*



11:00  
12:00

## **SESSIONE 2**

**Come si può realizzare un piano di eco-innovazione per le aree produttive? Le soluzioni attuate nelle aree pilota con l'ETA BETA approach**

---

**Moderatore: Roberto Vacca**

*Direzione Generale Industria, Regione Sardegna*

**Geolit: gestione ambientale ed eco-innovazione nella regione spagnola dell'Andalusia**

**Fátima Janoudi Lagares**

*Coordinatrice Tecnica IAT (Istituto Andaluz de Tecnologia), Siviglia*

**I Macrolotto di Prato: riuso delle acque e gestione dell'energia**

**Pierpaolo Dettori**

*Direttore Conser I° Macrolotto Industriale di Prato*

**Darsena Pagliari: azioni eco-innovative nell'area attrezzata portuale**

**Gianfranco Tripodo**

*Liguria ricerche*

**Partite, val Bormida: quando si progetta ex novo un'area produttiva**

**Angela Tomasoni**

*Liguria ricerche*

**Portovesme e Orsei: strategie di gestione ambientale nelle aree produttive in Sardegna**

**Melania Meo**

*Esperta ambientale, consulente progetto LIFE+ETA BETA Regione Sardegna*

**Laboratorio innovazione Breda: innovazione ambientale e sociale in un incubatore d'impresa**

**Elisabetta Caregnato**

*Coordinamento progetto Agenzia di sviluppo Milano Metropoli*

**Milano, 18 aprile 2013**

*Regione Lombardia - Sala dei 500, "Marco Biagi" (ingresso da N4 via M. Gioia o da N1 piazza Città di Lombardia, 1)*



12:00  
13:30

## **SESSIONE 3: TAVOLA ROTONDA**

### **Quale governance per le APEA? Il registro delle APEA e le strategie di supporto regionali e nazionali**

---

**PRESENTA E COORDINA: Alessandro di Stefano**

*Responsabile valutazione impatto e promozione sostenibilità ambientale, Regione Emilia Romagna*

**PARTECIPANO:**

**Giovanni Brunelli**

*Divisione promozione dell'occupazione in campo ambientale e programmi di assistenza tecnica, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare*

**Aldo Nepi**

*Area di coordinamento Ambientale, Energia, Cambiamenti climatici, Regione Toscana*

**Gianfranco Vacca**

*Direzione Generale della Difesa dell'Ambiente, Regione Sardegna*

**Livio Dezzani, Leonello Sambugaro**

*Direzione Programmazione strategica politiche territoriali ed edilizia Regione Piemonte*

**Antonio Minetti**

*Dirigente del Servizio Territorio Ambiente Energia, Regione Marche*

**Gabriella Drago**

*Dipartimento Sviluppo Economico, Competitività e Innovazione del Sistema Produttivo, Regione Liguria*

13:30  
14:30

## **Pranzo**

**Milano, 18 aprile 2013**

*Regione Lombardia - Sala dei 500, "Marco Biagi" (ingresso da N4 via M. Gioia o da N1 piazza Città di Lombardia, 1)*



## **Pomeriggio**

14:45  
16:30

### **Seminario**

#### **Progetti e iniziative per un network delle eco-aree: una proposta di associazione professionale per i soggetti gestori di APEA**

Il seminario rappresenta il secondo meeting (il primo si è svolto a Milano a fine 2011) dei soggetti gestori delle aree produttive che hanno sviluppato oppure sono interessati a sviluppare il modello APEA (utilizzando l'Eta Beta approach). L'obiettivo è quello di realizzare, già a partire da questo seminario, un'associazione professionale dedicata ai soggetti gestori delle apea, che abbia, tra le sue finalità, la messa a punto e la condivisione di strumenti di gestione e tecnologie ambientali. Per questo motivo il seminario, oltre a mettere in discussione una proposta di atto costitutivo, intende da subito approfondire alcuni temi che possono costituire il punto di partenza concreto sul quale costruire le attività future, che potranno essere il proseguimento delle esperienze sviluppate dal progetto Life+ ETA BETA.

#### **COORDINATORE: Riccardo Podestà**

*Direttore Liguria ricerche, società della Regione Liguria a supporto della programmazione regionale*

#### **Linee guida per la costituzione di un soggetto gestore di APEA**

##### **Patrizia Bianconi**

*Direzione generale Ambiente della Regione Emilia Romagna e CTS della Rete Cartesio*

#### **Modelli ed esperienze di fattibilità economica per un eco-innovation plan**

##### **Roberto Cariani**

*Ambiente italia srl*

#### **Progettazione di edifici ad alta qualità ambientale all'interno di aree produttive: l'esperienza di Green Lab della Kerakoll**

##### **Francesco Marinelli**

*Progettista dell'intervento e Presidente dell'Associazione Internazionale "Cultura e Progetto sostenibili - Ecoaction"*

#### **Smart grids, efficienza energetica e fonti rinnovabili nelle aree produttive: l'esempio della micrete poligenerativa del Campus di Savona**

##### **Federico Delfino**

*Università degli studi di Genova*

#### **La water footprint di un'area produttiva**

##### **Romeo Pavanello**

*Esperto LCA e impronta ambientale, Ambiente Italia srl*

17:00

### **Chiusura lavori**