

Scheda di Iscrizione

Nome _____

Cognome _____

Ente _____

Località _____

E-MAIL _____

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del Dlgs196/2003 per la tutela della privacy

FIRMA _____

Da inviare tramite fax o e-mail a

Dr. Aldo Nepi
Regione Toscana
Direzione Generale Governo del Territorio
P.O. Sostenibilità della Produzione e del Consumo
Tel. 055/4384203; Fax: 055/4383382

A tutti gli iscritti verrà consegnata una copia della pubblicazione in due volumi: *"L'applicazione della disciplina toscana sulle Aree Produttive Ecologicamente Attrezzate: metodologia e casi studio"*



CARTESIO è un network nazionale che promuove un approccio territoriale alle politiche e agli strumenti di sostenibilità. La Rete è nata su iniziativa delle Regioni Emilia Romagna, Lazio, Liguria, Lombardia, Sardegna e Toscana ed attualmente è composta da circa 300 aderenti (maggiori informazioni sul web all'indirizzo: www.retecartesio.it)

Regione Toscana



cartesio

Convegno

MODELLI CONCRETI DI CIRCULAR ECONOMY

L'OPPORTUNITÀ' DELLA SIMBIOSI INDUSTRIALE NELLE APEA
(Aree Produttive Ecologicamente Attrezzate)

Giovedì 16 ottobre 2014

Palazzo Strozzi Sacratini
Sala Pegaso
FIRENZE

La Rete di Regioni CARTESIO con quest'iniziativa vuole portare al centro del confronto sulla **Green Economy** il modello insediativo delle **Aree Produttive Ecologicamente Attrezzate** evidenziando la coerenza di questo approccio con le strategie di sviluppo sostenibile nazionali e comunitarie.

Del resto l'attenzione verso questo tipo di soluzioni collettive, caratterizzate da una forte propensione all'innovazione tecnologica e gestionale, si è recentemente accentuata con la comunicazione COM(2014) 398 "Verso un'economia circolare: un programma Rifiuti Zero per l'Europa", anche per il rilievo accordato alla simbiosi industriale, da sempre uno dei concetti ispiratori delle APEA.

In questo quadro assume particolare risalto la presentazione durante il seminario della **CARTA APEA**, il documento di indirizzo già approvato da 4 Regioni che si propone di diventare un punto di riferimento nazionale in materia.

L'impostazione della giornata risponde all'obiettivo di far emergere le opportunità, anche in termini di competitività, derivanti da un intervento a scala territoriale in cui l'oggetto non è più il singolo sito produttivo, ma l'insediamento nel suo complesso o, per meglio dire, la rete di imprese localizzata.

E' grazie a questo rovesciamento di visuale che l'ipotesi teorica della "chiusura dei cicli" diventa una prospettiva realistica, almeno in termini tendenziali, determinando una generalizzata valorizzazione dei flussi materiali ed immateriali (scarti, energia ed informazioni) che attraversano la rete e che altrimenti andrebbero in gran parte dispersi o, nella peggiore delle ipotesi, ad incrementare i costi interni (imprese) o esterni (della società).

Giovedì 16 ottobre 2014

ore 9,30

Registrazione dei partecipanti

ore 10,00

Saluti introduttivi

Anna Marson, Assessore Urbanistica, Pianificazione del Territorio e del Paesaggio – Regione Toscana

ore 10,15

Lo stato dell'arte della disciplina APEA nelle Regioni e l'opportunità di una Carta APEA

Alessandro Di Stefano, Patrizia Bianconi
- Regione Emilia Romagna

ore 10,30

Il ruolo della simbiosi industriale nel perseguimento dei nuovi obiettivi UE: recenti normative comunitarie su "waste" e "circular economy" e riflessi sul modello italiano delle APEA

Fabio Iraldo, Francesco Rizzi (SuM – Scuola Universitaria S. Anna di Pisa)

ore 10,45

Il contributo dei nuovi modelli di insediamento produttivo agli obiettivi di rigenerazione urbana

Paola Gallo (DIDA – Università di Firenze)

ore 11,00

Il modello APEA come incubatore di soluzioni innovative

Relazioni:

- Realizzare e gestire le APEA attraverso forme di Partnership Pubblico-Privato (PPP) – **Soc. Coop.va Soc. ONLUS La Contadina Toscana** (Soggetto Gestore);
- Il completamento del percorso per la prima denominazione APEA – **Navicelli S.p.A** (Soggetto Gestore);
- Gli strumenti per le APEA derivanti dal progetto Life+ ETA BETA (Innovazione e Sostenibilità nelle Aree Produttive): l'esperienza ligure – **Liguria Ricerche**;
- La trigenerazione in un contesto produttivo – **APEA Villa Selva, Forlì Città Solare** (Soggetto Gestore);
- Eco-innovation in industrial areas: opportunities from eco-industrial parks - **Guillaume Massard, Sofies SA, Ginevra (CH)** (video-conferenza)

ore 12,00

Un'iniziativa del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare per la diffusione del modello APEA

Giovanni Brunelli, DG Sviluppo Sostenibile – Ministero dell'Ambiente

ore 12,45

Conclusioni e chiusura dei lavori
(CTS Rete CARTESIO)