



cartesio

Convegno

***ECO-INNOVAZIONE E MADE
"GREEN" IN ITALY***

**LE PROSPETTIVE DELL'INNOVAZIONE
AMBIENTALE
NELLE POLITICHE PER LO SVILUPPO
COMPETITIVO E SOSTENIBILE
DEI DISTRETTI E DEI SISTEMI PRODUTTIVI
LOCALI ITALIANI**

**Mercoledì 23 settembre 2009
Palazzo Vecchio, Sala dei Duecento –
Firenze**

Un'iniziativa svolta nell'ambito del progetto LIFE+:



ccelsa

ENVIRONMENTAL COMPLIANCE
BASED ON CLUSTER EXPERIENCES
& LOCAL SME-ORIENTED APPROACHES



Programma

9,00

Registrazione dei partecipanti

9,30

Saluti introduttivi

Cristina Scaletti Assessore all'Ambiente del Comune di Firenze

Marco Betti Assessore alla Difesa del Suolo e Servizio Idrico della Regione Toscana

2

9,40

Le politiche a sostegno dell'Eco-Innovazione e l'approccio dei cluster

Thomas Heinemeier, European Commission, DG Enterprise, Ecoinnovation unit

10,00

Le iniziative per lo sviluppo tecnologico nell'ambito della strategia SCP -

Sustainable Consumption and Production della Commissione Europea

Alberto Parenti, European Commission, DG Environment, Environment and Industry

10,20

Le politiche e le strategie delle Regioni per le eco-innovazioni tecniche, gestionali e competitive nei cluster: introduzione ai lavori della giornata

Moreno Mugelli, Regione Toscana

10,40

La valorizzazione competitiva delle innovazioni di prodotto nelle politiche ambientali dei cluster italiani

Riccardo Rifici, Ministero dell'ambiente

11,00 Coffee Break

11,15

La valorizzazione competitiva dell'eccellenza ambientale dei cluster italiani: performance sul mercato "verde" come via per il superamento della crisi, vantaggi e limiti delle attuali opportunità competitive e proposte per una qualificazione del "Made Green in Italy"

Fabio Iraldo, IEFE – Università Bocconi e Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa
Enrico Cancila, ERVET

11,30 – 13,20 SESSIONE I

Le APEA – Aree Produttive Ecologicamente Attrezzate come opportunità e leva dell'innovazione ambientale

Moderatore

Patrizia Bianconi, Regione Emilia Romagna

Relazioni:

Esperienze a confronto: promozione delle APEA nelle regioni della Rete Cartesio

Alessandro Bosso, ERVET

APEA come stimolo all'innovazione: presentazione della proposta di nuovo Regolamento APEA della Regione Toscana e delle Linee guida

Aldo Nepi, Regione Toscana

Workshop di discussione e confronto

APEA quali laboratori di innovazione: le esperienze territoriali

Interventi programmati di:

Giuseppe Capotorto, APEA SPIP

Giorgio Neri, Ambiter

Nives Riggio, FILSE Liguria

Marino Cavallo, Provincia di Bologna e Università di Ferrara

Altri interventi a richiesta dei partecipanti

13,20

Conclusioni dei lavori della mattinata

Angelo Giarletta / Gioacchino Catanzaro, Ministero dello Sviluppo Economico*

13,30 Pranzo

14,30 – 16,45 SESSIONE II

Innovazione e competitività dei cluster nel solco della Green Economy

Moderatore

Aldo Nepi, Regione Toscana

Performance innovative dei cluster territoriali italiani nei risultati dell'indagine ECO-DISTRETTI 2009

Roberto Cariani, Ambiente Italia – Istituto di ricerche

Discussant

Valter Taranzano, Presidente Federazione Distretti Italiani*

Cluster, innovazione ambientale e Made in Italy: la posizione del Ministero dello Sviluppo Economico

On. Stefano Saglia, Sottosegretario allo Sviluppo Economico

L'approccio del Cluster sviluppato nel progetto LIFE+ ECCELSA quale leva per lo sviluppo di gestione e innovazione ambientale

A cura dei ricercatori della Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa, coordinatrice del progetto

Workshop di discussione e confronto

Interventi dei partecipanti

16,45

Conclusioni e prospettive per il progetto ECCELSA e per i lavori della Rete CARTESIO

Giorgio Galotti, Gemini Ist, partner del progetto

17.00 Chiusura dei lavori

* Relatori invitati in attesa di conferma definitiva

La partecipazione al convegno è libera e gratuita.

Si prega di confermare la propria partecipazione alla e-mail:

convegno.cluster@eccelsalife.it

Per ulteriori informazioni rivolgersi allo stesso indirizzo e-mail

5

Organizzato da:

Regione Toscana

REGIONE
TOSCANA



Scuola Superiore Sant'Anna



Scuola Superiore
Sant'Anna
di Studi Universitari e di Perfezionamento

Comune di Firenze



cartesio