

Un'iniziativa organizzata da

I - Università IUAV di Venezia
- - Dipartimento Progettazione e Pianificazione
U - in Ambienti Complessi
- -
A - Unità di ricerca "Il partenariato pubblico privato
- - per la competitività della città"
V

con il patrocinio di

INU
Istituto Nazionale
di Urbanistica

Ente di diritto pubblico
di alta cultura e di coordinamento tecnico
Dpr 21 novembre 1949

in collaborazione con
la Commissione
Ambiente, Energia, Clima,
Consumo di suolo

con la collaborazione di



ETABETA
Innovazione e sostenibilità nelle aree produttive
<http://www.progettoetabeta.eu/>


cartesio
PER LA GESTIONE SOSTENIBILE
DI CLUSTER, AREE TERRITORIALI
E SISTEMI D'IMPRESA OMOGENEI

Per informazioni contattare **Valeria Ruaro**

valeria.ruaro@gmail.com - tel. +39.347.11.888.39

L'entrata è libera. In caso di partecipazione è gradita una mail di conferma a valeria.ruaro@gmail.com

Per informazioni sulla sede e su come raggiungerla:
<http://www.iuav.it/Ateneo1/Sedi/Sedi-venez/ca-Tron/>

Venezia, 6 luglio 2012 | Ca' Tron, Sala Piano Nobile

Inizio dei lavori ore 9.00

Seminario

AREE PRODUTTIVE ECOLOGICAMENTE ATTREZZATE E INNOVAZIONE SOSTENIBILE DEL TERRITORIO

A partire dalla Conferenza di Rio del 1992 lo sviluppo sostenibile ha assunto un ruolo prioritario nell'ambito delle più recenti norme emanate in materia ambientale e di governo del territorio. Sulla scia di questo principio, in Italia, la Legge 59/97 e il relativo Decreto attuativo n. 112/98 (Bassanini), hanno introdotto il concetto di "Aea: aree ecologicamente attrezzate" (note anche come Aepa - Aree Produttive Ecologicamente Attrezzate) ed affidato alle Regioni il compito di disciplinarne le modalità di attuazione.

Dopo oltre dieci anni dall'introduzione delle Aea nella legislazione nazionale, poche Regioni Italiane si sono dotate di norme specifiche e di linee guida per sviluppare i progetti. Per lo più, infatti, le Regioni si sono limitate a predisporre generiche norme per la gestione in chiave ecologica delle aree produttive. Nonostante ciò sono proliferate esperienze, iniziative e progetti che hanno dato concretezza ad alcuni principi cardine su cui si fonda il concetto di Aepa.

Il seminario, nella sessione mattutina, si pone due principali obiettivi. Per un verso, individuare i temi che caratterizzano lo sviluppo delle Aepa, tra cui gli aspetti normativi e i progetti di rete in atto in Italia; per l'altro, dare visibilità ad alcuni tra i più interessanti approcci e progetti degli ultimi anni. Sarà così possibile esplorare il processo evolutivo delle Aepa, verificare i fattori di successo e le criticità, evidenziare gli approcci progettuali ad elevato contenuto innovativo e il loro rapporto con politiche territoriali di rigenerazione urbana e di coesione sociale.

La sessione pomeridiana ospita un workshop di approfondimento sull'attuazione dei piani di azione per le tecnologie ambientali nelle Aepa, promosso da ETABETA.

mattina

9.00 - **Saluti di benvenuto**

Matelda Reho, *Università IUAV di Venezia,*
Ordinario Economia ed estimo rurale

Stefano Stanghellini, *Università IUAV di Venezia,*
Ordinario di Estimo

9.30 - **Interventi introduttivi**

**Profili prestazionali e temi trasversali
al concetto di Apea**

Valeria Ruaro, *Unità di ricerca "Il partenariato pubblico privato per
la competitività della città", Università IUAV di Venezia*

**Le Aree Ecologicamente Attrezzate in Italia:
stato dell'arte e prospettive**

Patrizia Bianconi, *Regione Emilia-Romagna, Rete Cartesio*

**Il progetto ETABETA: la rete di conoscenze
per rafforzare lo sviluppo delle Apea in Italia**

Dario Domante, *Capoprogetto ETABETA*

**Presentazione della ricerca sulle esperienze di Apea
in Friuli Venezia Giulia, Veneto e Trentino Alto Adige**

Roberto Cariani, *Ambiente Italia srl*

coffee break

11.10 - **Temi e casi studio**

Coordina

Stefano Pareglio, *Università Cattolica del Sacro Cuore*

La gestione sovracomunale della Provincia di Bologna

Alessandro Delpiano, *Direttore del Settore Pianificazione
Territoriale e Trasporti, Provincia di Bologna*

**Dal caso 1° Macrolotto di Prato
alla RETE TOSCANA APSEA**

Pierpaolo Dettori, *Presidente della Rete Toscana APSEA*

La qualità insediativa del Macrolotto 2 di Prato

Marco Matteini, *Consigliere del Consorzio Macrolotto 2*

Apea e marketing territoriale: SIPRO Ferrara

Gianluca Vitarelli, *Presidente SIPRO Ferrara*

Apea ed energie rinnovabili

Cristian Peotta, *Consorzio per la Zona Industriale e Porto
Fluviale di Padova*

12.30 - **Intervento conclusivo**

**Contributo per la sostenibilità di piani
urbanistico-territoriali. Le esperienze nel Veneto**

Paola Furlanis, *Unità di progetto Coordinamento commissioni
(VAS VINCA NUV), Regione Veneto*

Interventi dal pubblico e dibattito

pomeriggio

14.30 - **Workshop ETABETA**

**VERSO L'ATTUAZIONE DEI PIANI DI AZIONE
PER LE TECNOLOGIE AMBIENTALI NELLE APEA**

**Da ETAP a EcoAP: come sono cambiati gli obiettivi della CE
e le ricadute per le aree produttive**

*Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare**

**I piani di azione delle tecnologie ambientali
nelle aree produttive pilota ETABETA**

Roberto Cariani; *Ambiente Italia*

Rassegna di esperienze di tecnologie ambientali
nelle aree produttive

a cura di relatori in via di definizione

** in attesa di conferma*