

RAVENNA 2009

Rifiuti, acqua, energia: sviluppo locale e valorizzazione economica

WORKSHOP I - 1 e 2

Mercoledì 30 settembre 2009 ore 15.00-18.00

Giovedì 1 ottobre 2009 ore 9.00-13.00

Hotel Jolly

## **ENERGIE RINNOVABILI E PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI**

### **DA OBIETTIVO A TRAGUARDO**

A cura di : STAV – Studio Tecnico Associato Vannini  
ANCI EMILIA ROMAGNA - UNCEM EMILIA ROMAGNA

La normativa nazionale ed in particolare i Piani energetici regionali assegnano , tra l'altro, ai Comuni il compito di:

- attuare progetti per la qualificazione energetica del sistema urbano,
- promuovere l'uso razionale dell'energia
- favorire lo sviluppo di impianti di produzione di energia da fonti energetiche rinnovabili

Gli Enti Locali e le loro Organizzazioni Istituzionali hanno già avviato esperienze in questa direzione in molte realtà territoriali italiane, solidali con la sempre più diffusa sensibilizzazione dell'opinione pubblica su questi temi, dimostrando interesse ad una diffusione di esperienze innovative applicate nel campo del risparmio energetico e nella produzione di energia da fonti rinnovabili ..

Non sono quindi stati “alla finestra”, ma hanno giocato un ruolo attivo anche per dare il buon esempio e per favorire l'adozione di comportamenti virtuosi da parte dei cittadini.

Questo workshop vuole pertanto confrontare una serie di significative esperienze che hanno visto alcuni enti locali, diversamente organizzati, avviare e consolidare esperienze di diverso tenore per promuovere e diffondere la cultura dell'utilizzo delle fonti energetiche rinnovabili e realizzare impianti dimostrativi con spirito di innovazione, sfida, concretezza.

Sono sei le esperienze presentate che dimostrano come le Province , i Comuni (singoli o associati) e le Comunità montane sono compiutamente avviate a garantire il

rispetto del Protocollo di Kyoto e pronte alle nuove sfide che verranno definite a Copenagen.

Sia l'ANCI (Associazione nazionale dei Comuni Italiani) che l'UNCEM (Unione nazionale dei Comuni e degli Enti Montani) patrocinano l'incontro, confermando e sostenendo questa linea d'azione dei loro aderenti.

Abbiamo la significativa esperienza di pianificazione energetica dell'**Agenzia dell'energia della Provincia di Padova**, dove, in termini nuovi, si declinano i temi energetici in uno scenario di area vasta, indirizzando comportamenti omogenei degli enti territoriali e dei cittadini.

Di interesse l'esperienza dell'**Isola di Pantelleria** che, con un progetto ricompreso nei POR (Piani Operativi Regionali per la Sicilia), intende dotarsi di strumenti per abbattere le emissioni climalteranti sull'intero suo territorio.

Una esperienza mutuata da un confronto europeo nell'ambito di un progetto transnazionale è presentata dall'**Unioncamere della Regione Veneto**; illustrerà come è possibile concretamente produrre energia rinnovabile senza "consumare territorio", ma, al contrario, utilizzare aree marginali ed in abbandono, valorizzandole.

Una intera sessione sarà dedicata a come, in termini diversi, si siano organizzati i territori montani in Emilia Romagna per accogliere la sfida e creare non solo energia pulita, ma reddito e, soprattutto, UN SISTEMA.

In provincia di Parma, a **Langhirano** (terra di prosciutto ed ambiente salubre) è sorta una società pubblica, spin off della Comunità Montana, come strumento operativo dei comuni soci per gestire in termini unitari le tematiche energetiche.

Un diverso approccio l'esperienza dell'**Appennino Bolognese** che, attraverso il CISA (Centro Innovazione Sostenibilità Ambientale) si è dotato di uno strumento di studio e sperimentazione per valorizzare le risorse ambientali presenti sul proprio territorio.

Ancora diversa, ma sempre con le medesime finalità, l'azione sviluppata sulla montagna ravennate e specificatamente nella **Valle del Fiume Senio** dove è sorta una ESCO pubblico - privata per la conduzione associata dei servizi di efficienza energetica

Concluderà i lavori l'Assessore Regionale all'Energia Duccio Campagnoli presentando le iniziative di sostegno e di incentivazione che la Regione ha promosso destinando risorse cospicue agli Enti Locali che promuovono comunità energetiche

territoriali in un sempre più auspicabile rapporto di stretta collaborazione fra il pubblico e gli operatori privati del settore energetico.

Presentazione del Workshop

**Prima giornata 30 settembre 2009, ore 15.00 Hotel Jolly - Ravenna**

**STAV – STUDIO TECNICO ASSOCIATO VANNINI** – Presentazione  
Stefano Vannini , contitolare STAV

**ANCI Emilia Romagna** – I comuni emiliano romagnoli e le fonti energetiche rinnovabili;  
**Un rappresentante dell'Associazione**

**Provincia di Padova** - Piano Energetico Provinciale , le innovazioni possibili;  
Andrea Sacchetto, Direttore dell'Agenda provinciale per l'Energia

**Comune di Pantelleria** - "Pantelleria emission free", gestione energetica secondo il protocollo di Kyoto;  
Salvatore Gabriele, Sindaco

**Unioncamere del Veneto,** - Terre marginali e loro potenzialità inespresse: Progetto PV's in Bloom  
Donato Bedin ed Erica Holland – Eurosportello Veneto

**Seconda giornata 1 ottobre 2009, ore 9.00 Hotel Jolly - Ravenna**

**UNCEM Emilia Romagna** – Le nuove Comunità Montane emiliano romagnole e le fonti energetiche rinnovabili;  
Giovanni Battista Pasini, Presidente

**Comunità Montana Parma Est - Langhirano (PR)** - Una società per l'energia sostenibile nell' Appennino Parmense;  
Delio Folzani , Direttore generale

**Consorzio CISA - Appennino Bolognese:** Un centro di innovazione e trasferimento di tecnologia ambientale in Appennino;  
Stefano Semenzato , Direttore

**Comune di Casola Val Senio (RA)** – Senio Energia, una ESCO pubblico-privata  
Dino Tartagli , Amministratore Delegato

Conclusioni

**Duccio Campagnoli** Assessore Regionale Attività Produttive ed Energia

Dott. Stefano Vannini  
STAV