

Rovigo Outreach

“Appello alle piccole e medie comunità per un forte impegno volto alla protezione del clima e per la messa in opera di buone pratiche a livello locale sull’utilizzo delle energie rinnovabili. È tempo di un cambiamento radicale.”

**Questo è il messaggio principale che emerge dalla Conferenza Europea sul Clima
“Climate protection and Renewable Energy: Medium and Small Communities facing the challenge”
Rovigo, Italia, 2 - 4 Aprile 2008**

COMUNITÀ – MITIGAZIONE E ADATTAMENTO

A partire dal 1993 si è sviluppata una forte attività per la protezione del clima a livello locale sia in Europa sia a livello internazionale, principalmente attraverso azioni di mitigazione e ora anche di adattamento. Si rende necessaria un’azione più forte in entrambi i settori, in particolare in Europa dove l’80% della popolazione vive nelle città, con un consumo dell’80 % delle risorse energetiche disponibili. Gli Enti Locali, quale livello di governance più vicino ai cittadini, devono farsi carico della leadership nell’ambito della protezione del clima. Su questo importante tema, una serie di Conferenze sul Clima di ICLEI hanno lanciato molti chiari e forti messaggi negli anni scorsi:

A Maggio 2006, la Conferenza sul Clima di Stoccolma ha lanciato un chiaro messaggio per le città affinché assumino la leadership negli sforzi di mitigazione e adattamento, fissando obiettivi ambiziosi **ed operando costantemente per il loro conseguimento**.

La Conferenza di Freiburg sulle Fonti di Energia Rinnovabili Locali, tenutasi a Giugno 2007, ha avuto un’importanza centrale sottolineando come **l’azione locale sia essenziale**, e come il conseguimento dell’obiettivo dell’uso del **100% di energia rinnovabile sia già una realtà** nelle comunità modello.

Oggi, ad Aprile 2008 a Rovigo si è lavorato partendo da esempi pratici che hanno avuto successo **a livello locale in tema di mitigazione e adattamento**. E’ necessario un cambiamento radicale nell’amministrazione delle nostre città e comunità, delle nostre risorse e nel processo decisionale, al fine di conseguire una effettiva protezione climatica.

RIPETERE LE BUONE PRASSI, COSTRUIRE SUI RISULTATI

La Conferenza sul Clima di Rovigo si è focalizzata sul cambiamento climatico e le energie rinnovabili. Si è svolta nell’ambito della Campagna ICLEI **Cities for Climate Protection (CCP)**, in collaborazione con **Agenda 21 Locale** e le **Iniziative Locali sulle Fonti di Energia Rinnovabili** che si focalizza sull’utilizzo dell’energia sostenibile a livello di comunità, attraverso:

- **Politiche e strategie** – sono emerse politiche locali efficaci che ora debbono essere messe in pratica su più ampia scala;
- **Attuazione, tecnologie e applicazioni** – costruire sulle pratiche migliori, trasferire conoscenze, utilizzare finanziamenti;
- **Coinvolgimento della comunità dei cittadini e modifica del loro stile di vita**– ridefinire lo standard di qualità di vita;

Un elemento centrale della Conferenza di Rovigo è il **trasferimento di buone prassi e know-how** da parte di comunità con esperienza e che hanno conseguito successi verso altre comunità intenzionate all’apprendimento e all’avvio di attività

in tema di protezione climatica a livello locale. Gli esempi presentati hanno contribuito a formare migliori capacità di intervento tramite uno scambio tra città e il supporto di esperti, sulle seguenti tematiche:

- **Protezione del clima:** piani d'azione e obiettivi locali – modelli di sviluppo e loro realizzazione.
- **Risparmio energetico ed efficienza energetica:** strategie, procedure, strumenti, normative e regolamenti locali che favoriscono il risparmio energetico, ed un utilizzo più efficiente delle risorse locali.
- **Energia rinnovabile:** focus speciale sull'energia solare e biomasse – condizioni locali per promuovere l'uso delle fonti di energia rinnovabile per la produzione di energia elettrica, riscaldamento e raffreddamento.
- **Pianificazione territoriale:** focus speciale sugli strumenti e le politiche per sostenere le procedure di pianificazione orientate al cambiamento climatico e alla produzione locale di energia.
- **Impegno dei cittadini e stakeholders locali:** motivare al cambiamento per un utilizzo più efficiente dell'energia
- **Adattamento al cambiamento climatico:** strategie per migliorare la capacità di adattamento a livello locale.

IL PROCESSO ED IL CONTESTO PER I GOVERNI LOCALI

Questa conferenza si inserisce nelle discussioni europee attraverso la rete ICLEI, la quale include il Consiglio d'Europa, il Parlamento Europeo, la Presidenza Europea, la Commissione Europea e le associazioni delle città, dei comuni e dei governi locali membri della rete ICLEI. L'evento s'inserisce inoltre nel nuovo processo locale della **Roadmap del Clima** (1).

Collegato a questo processo, e uno tra i maggiori risultati della Conferenza di Bali sul cambiamento climatico, è stato il lancio dell'**Accordo dei Sindaci e dei Governi Locali Mondiali** (2) sulla protezione del clima per raggiungere collettivamente le riduzioni nelle emissioni di gas serra necessarie per evitare impatti catastrofici dovuti al cambiamento climatico. Inoltre la Commissione Europea ha lanciato la **Convenzione Europea dei Sindaci**, supportata da ICLEI quale pilastro nel posizionamento dei governi locali a livello di UE nell'ambito del cambiamento climatico.

UN APPELLO ALL'IMPEGNO

Partecipanti e organizzatori della **Conferenza sul Clima di Rovigo** invitano tutte le città e i paesi – in particolare le piccole e medie comunità – ad impegnarsi vigorosamente nell'azione di protezione del clima, e a mantenere il riscaldamento globale entro i 2 °C. Invitiamo tutti i governi locali ad unirsi alle iniziative esistenti create per supportare l'azione, come la Local Climate Roadmap e la campagna delle Città ICLEI per la Protezione del clima.

Chiamiamo inoltre le città europee a sostenere attivamente la Convenzione dei sindaci e a raggruppare il maggior numero possibile di città motivate ad attivarsi nella protezione del clima, che si prefiggeranno di superare i target europei per la riduzione delle emissioni di gas serra.

Facciamo un appello a tutti i governi locali affinché realizzino cambiamenti radicali nella produzione, distribuzione e consumo locale di energia, per diventare comunità ad impatto zero sul clima. La transizione per un futuro energetico sostenibile significa potenziare l'utilizzo di risorse energetiche rinnovabili locali.

Risorse Energetiche Rinnovabili Locali:

Una combinazione di fonti energetiche rinnovabili (RES), misure di efficienza energetica (EE) e risparmio energetico a livello locale.

OTTO ARGOMENTI PER GLI AMMINISTRATORI DELLE COMUNITA' LOCALI A FAVORE DELL' UTILIZZO DI FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI (3):

1. Le fonti di energia rinnovabile (RE) sono disponibili localmente, con tecnologie RE già pronte all'uso;
2. L'uso di risorse energetiche rinnovabili locali assicura una delocalizzazione delle necessità energetiche, assicurando un approvvigionamento più sicuro e meno dipendente dal mercato dei combustibili fossili;
3. Il passaggio alle fonti energetiche rinnovabili locali produce benefici finanziari, sia nel breve che nel lungo periodo;

4. Crea occupazione e stimola l'economia locale;
5. Le fonti energetiche rinnovabili locali danno impulso allo sviluppo urbano incoraggiando innovazioni sociali e tecnologiche;
6. Abbandonando l'uso dei combustibili fossili e adottando fonti energetiche rinnovabili locali, si ridurranno le emissioni di CO₂ e sarà possibile la mitigazione dei cambiamenti climatici;
7. l'azione locale è l'elemento chiave per il raggiungimento degli obiettivi regionali, nazionali e internazionali nell'ambito dell'utilizzo delle energie rinnovabili e per la protezione del clima;
8. La comunità locale è fondamentale per raggiungere e coinvolgere i diversi stakeholder, compresi i cittadini, le imprese, l'industria e i ricercatori locali, NGO, etc..., quale forza di indirizzo per l'innovazione e il cambiamento orientate verso la sostenibilità energetica.

“Rovigo Outreach” punto di contatto: ICLEI – Segretariato Europeo dei Governi Locali per la Sostenibilità.
Email: ccp@iclei.org; website www.iclei.org/rovigo2008

Note

- 1 La conferenza delle Nazioni Unite sul Clima di Bali, Indonesia, 3-14 Dicembre 2007 (www.iclei.org/bali2007) ha stabilito una 'Roadmap' (percorso) per le Nazioni verso un quadro di riferimento post-Kyoto nell'ambito dei cambiamenti climatici per il periodo successivo al 2012, che verrà elaborato al COP-14 a Poznan (Polonia) nel 2008 e dovrebbe essere unanimemente adottato al COP-15 a Copenaghen (Danimarca) nel 2009.
- 2 www.globalclimateagreement.org
- 3 Gli argomenti sono il risultato della Conferenza di Friburgo sulle Rinnovabili Locali tenutasi a giugno 2007.