



Newsletter N° 2 – Novembre 2009

Accompagnare le città verso l'energia sostenibile – Presentazione dei primi partners

Benvenuti alle News di Sustainable NOW. Questa newsletter elettronica semestrale del **Progetto European Sustainable Energy Communities - effective Integrated Local Energy Action today (Sustainable NOW)** mette a disposizione informazioni e notizie provenienti dal progetto e dai suoi partners e vi terrà informati sui principali aspetti relativi all'energia sostenibile e alla gestione integrata. È indirizzata ad enti locali e regionali e a tutti gli altri attori del settore energetico.

Le novità sul progetto Sustainable NOW saranno inoltre pubblicate sul sito www.sustainable-now.eu.

In questo numero:

1. Presentazione di quattro partners del consorzio:
 - 1.1 Banca Etica – esperto finanziario
 - 1.2 Comune di Burgas – comunità nel Circle of Learning (COL)
 - 1.3 Città di Monaco – comunità nel Circle of Excellence (COE)
 - 1.4 ICLEI – Local Governments for Sustainability – Coordinatore del progetto e facilitatore per il networking tra le città
 2. Presentazione delle Settimane dell'Energia
 - 2.1 Mobilitare i cittadini nel corso della Settimana dell'Energia a Burgas
 - 2.2 Settima edizione degli Info Days sull'Energia di Ludwigsburg - informare i cittadini
 - 2.3 Il comune di Rosignano Marittimo presenta gli Energy Days
 3. Brevi notizie
 - Lg Action – Invito alle autorità locali europee per inviare contributi
 - Il portale BUILD UP
 - BewareE – Come il consumo può essere ridotto tramite l'adozione di comportamenti per il risparmio energetico
 - ELENA – Sviluppo di progetti di investimento finanziabili
 4. Lista degli eventi
 5. Contatti
-

1. Presentazione di quattro partner del consorzio:

Il consorzio di Sustainable NOW è composto da 15 partner; ciascuno dei quali assume un ruolo indispensabile per il corretto svolgimento del progetto. Ogni e-Newsletter presenterà un certo numero di partners, sottolineandone il ruolo e le competenze specifici. In questo numero vengono presentati, un partner tecnico, una comunità in fase di apprendimento e un'altra tra nel cerchio di quelle più avanzate e, infine, il partner facilitatore di networking tra le città che è anche il coordinatore del progetto.



1.1. Banca Popolare Etica – esperto finanziario

Banca Popolare Etica (BPE) è la prima istituzione finanziaria in Italia a basare i propri investimenti sui principi della finanza etica (vedi infra). Banca Etica, che ha come obiettivo di contribuire allo sviluppo di una società più inclusiva e equa, è stata concepita da diverse organizzazioni rappresentanti l'intero panorama associativo italiano: associazioni non governative (NGO), cooperative sociali, sindacati, enti religiosi e cittadini privati.

Dopo una serie di modifiche legate alla forma statutaria iniziale, nel dicembre del 1998, la Banca Centrale Italiana diede a BPE l'autorizzazione di operare come una banca. Al giorno d'oggi Banca Etica è formata da 31,103 membri, tra i quali 4,553 sono persone giuridiche. BPE realizza investimenti in piccole imprese, cooperative sociali e organizzazioni civili. Nonostante il valore intrinseco di queste organizzazioni e delle loro contribuzioni nessun sistema di valutazione internazionale prende in conto il volare sociale e ambientale che producono, come ad esempio la creazione di lavoro, l'occupazione delle persone svantaggiate, la protezione dell'agricoltura tradizionale e della biodiversità, e la fornitura di servizi sociali di base. I criteri di valutazione di BPE, invece, non sono concentrati esclusivamente sul capitale delle imprese ma anche su l'analisi approfondita degli aspetti di sostenibilità sociale ed ambientale, realizzata tramite parametri quali le condizioni di lavoro, le pari opportunità, l'utilizzo di energie rinnovabili e la democrazia interna dell'impresa. La sede principale di Banca Etica stessa è costruita secondo i principi architettonici bioclimatici (vedi foto).

Le operazioni di BPE sono basate sul principio della trasparenza e i clienti hanno accesso a informazioni riguardanti la gestione della Banca, le procedure decisionali, la destinazione degli investimenti e il profilo sociale e ambientale dei beneficiari dei prestiti. I principi della finanza etica, che hanno ispirato la creazione di BPE, e che tutt'ora caratterizzano e contraddistinguono le scelte lavorative quotidiane, sono dichiarati nell'Articolo 5 dello statuto dell'Associazione:



- la finanza eticamente orientata è sensibile alle conseguenze non economiche delle azioni economiche;
- il credito, in tutte le sue forme, è un diritto umano;
- l'efficienza e la sobrietà sono componenti della responsabilità etica;
- il profitto ottenuto dal possesso e scambio di denaro deve essere conseguenza di attività orientate al bene comune e deve essere equamente distribuito tra tutti i soggetti che concorrono alla sua realizzazione;
- la massima trasparenza di tutte le operazioni è un requisito fondante di qualunque attività di finanza etica;

All'interno del progetto Sustainable NOW, BPE svolge un ruolo tecnico in quanto partner esperto nell'ambito del finanziamento di progetti energeticamente sostenibili. Banca Etica da quindi consigli finanziari alle comunità partner e organizzerà nel 2010 due workshop sul finanziamento di progetti energeticamente sostenibili – uno in Italia (in italiano) e un altro in una delle comunità partner del progetto (realizzato in inglese). L'obiettivo dei workshop sarà quello di dare consigli pratici sugli investimenti e strumenti finanziari sostenibili, tramite l'illustrazione di esempi concreti.

Le date e gli ultimi aggiornamenti concernenti i workshop saranno disponibili sul sito: www.sustainable-now.eu. Contatto: Marco Bianchi mbianchi@bancaetica.com

1.2 Comune di Burgas - comunità nel Circle of Learning (COL)

Il comune di Burgas (Bulgaria) è membro di ICLEI e partecipa alla Campagna delle Città per la Protezione del Clima. Burgas ha aderito a Sustainable NOW per migliorare le capacità del comune a sviluppare e attuare pratiche energeticamente sostenibili all'interno della comunità; si tratta inoltre di realizzare un Piano di Azioni Locali per l'Energia (PALE) e di costruire un sistema di gestione integrato all'interno di questo contesto.



In quanto comunità nel Circle of Learning (COL), Burgas sta cooperando con altre città in fase di apprendimento, che si aiutano a vicenda sotto la guida e i consigli dati da città più avanzate che appartengono al Circle of Excellence (COE), dai partner tecnici e dal facilitatore di networking tra le città.

Nel febbraio del 2009, Burgas ha firmato il Patto dei Sindaci (per maggiori informazioni vedi la precedente e-newsletter). Nel contesto di questo processo sono previste una serie di tappe da realizzare, definite anche in base ai piani del progetto Sustainable NOW:

- La municipalità dovrà realizzare un inventario e un'analisi sulla propria situazione energetica e sulle emissioni di dissidio di carbonio (CO₂) rilasciate nella comunità.
- Su base di queste analisi, bisognerà identificare obiettivi specifici e delineare misure energetiche sostenibili
- Una bozza del PALE dovrà essere presentata al Consiglio Comunale nell'obiettivo di avere un piano approvato entro febbraio 2010.

Per dare supporto alla realizzazione di questi passi, è stato creato un Consiglio di Consulenza il quale obiettivo principale è dare supporto allo sviluppo del PALE e ottenere l'impegno dei settori dell'industria e dell'economia. Gli attori chiave e i portatori d'interesse che lavorano nel campo delle energie rinnovabili (RE) e dell'efficienza energetica (EE) sono stati invitati a partecipare al Consiglio di Consulenza su base volontaria. Il fatto che tutti i partecipanti invitati hanno poi aderito dimostra chiaramente l'alto livello di interesse e d'impegno nell'intraprendere azioni nella lotta contro il cambiamento climatico. L'ispettorato Regionale per l'Ambiente, l'Assessore della Regione di Burgas, grandi imprese industriali della regione come ad esempio LukOil Neftohim, Toplofikatzia, EVN, BurgasBus (azienda di trasporti pubblici comunale), Overgaz, l'Università di Asen Zlatarov e varie ONG hanno dichiarato il proprio interesse e dato supporto a queste iniziative.

Il 16 settembre 2009, si è svolta la prima riunione del Consiglio di Consulenza alla quale hanno partecipato rappresentanti del mondo dell'impresa, ONG, rappresentanti delle autorità regionali e statali e membri dell'amministrazione comunale. Il Consiglio di Consulenza ha delineato i termini di riferimento da utilizzare come basi per realizzare il PALE e in vista dello svolgimento di un ruolo significativo nello sviluppo e nell'implementazione delle politiche energetiche comunali.

Ad esempio, l'efficienza energetica nell'illuminazione pubblica fa parte delle misure identificate dal PALE, e dovrà essere realizzata tramite la sostituzione delle vecchie e inefficienti luci – si inizierà con azioni nel centro città, poi in seguito anche nei quartieri residenziali. Un'altra priorità individuata dal PALE è quella della riqualificazione degli edifici comunali, con particolare importanza a misure sull'efficienza energetica per ridurre ampiamente le emissioni di CO₂, tramite ad esempio azioni nelle scuole e negli asili. Infine, la sensibilizzazione dei cittadini essendo un'attività essenziale, Burgas ha organizzato dal 21 al 26 settembre 2009 una Settimana Ecologica, che ha avuto come tema centrale l'energia sostenibile. Una presentazione più dettagliata dell'evento è disponibile nella sezione 2.1.

1.3 Città di Monaco – comunità nel Circle of Excellence (COE)



Su base dell'esperienza pluriennale maturata nel campo dell'energia sostenibile e nella protezione del clima, la Città di Monaco (Germania) è membro del Circle of Excellence di Sustainable NOW. In quanto membro dell'Alleanza per il Clima delle Città Europee dal 1991, Monaco condivide il proprio knowhow, da supporto allo sviluppo di strumenti e fornisce expertise alle comunità del Circle of Learning (COL) nel concepimento e nell'implementazione del loro PALE. Inoltre, anche Monaco, organizzerà una settimana dell'energia per sensibilizzare i cittadini locali ai temi energeticamente rilevanti.

La città ha aderito agli obiettivi di riduzione del CO2 definiti a Vienna nel 2007, che mirano a dimezzare le emissioni di CO2 nelle aree metropolitane entro il 2030 (in confronto ai dati raccolti nel 1990). Ovviamente, delineare obiettivi e traguardi è importante ma sviluppare strategie, concetti e strumenti che possano dare supporto al raggiungimento di tali obiettivi è essenziale. Un approccio integrato e multidisciplinare è il metodo più efficiente per raggiungere questi obiettivi. Per rispondere a tutti questi obiettivi, la città di Monaco utilizza un concetto di tipo multi-level che comprende tutti i livelli spaziali disponibili (dal locale al globale, fa riferimento a diverse discipline rilevanti, risorse e strutture di comunicazione efficienti).



L'uso sostenibile di tutte le energie naturali esistenti (solare, idrica, geotermica, biomasse, eolico) è una delle pietre angolari del piano che è anche combinato con l'aspetto tanto impegnativo quanto soddisfacente del coinvolgimento dei cittadini nel processo. Alcuni casi sviluppati di recente vengono qui presentanti:

a) Munich perspective urban planning concept: Il concept della prossima pianificazione urbanistica della Città di Monaco include anche delle linee guida ecologiche: A cosa assomiglierà Monaco nei prossimi 10, 20, 30 anni? Cos'è necessario attuare per poter contribuire ad un miglioramento della qualità della vita, adesso e nel futuro? Come possono i cambiamenti economici, politici e sociali influenzare la vita a Monaco? Il concept della prossima pianificazione urbanistica della Città di Monaco esamina queste questioni e fornisce una visione sullo sviluppo urbano economico, sociale, spaziale e regionale

www.muenchen.de/Rathaus/plan/stadtentwicklung/perspektive/39104/index.html

b) MONACO - Alleanza per l'Ecologia : Fondata nel 2000 è composta da portatori d'interesse che hanno come obiettivo di promuovere lo sviluppo urbano ecologico. Progetti pilota sono stati sviluppati nei campi della mobilità sostenibile, della protezione del clima efficiente, dello spazio di qualità naturale e libero

www.muenchen.de/Rathaus/bau/wir/garten/oeko/39631/index.html

c) Alleanza " Monaco per la Protezione del Clima" : L'alleanza è stata creata il 18 giugno 2007 sotto la supervisione del Sindaco Hep Monatzeder; i suoi membri sono leader del mondo politico e dell'amministrazione pubblica, membri delle grandi imprese basate a Monaco, del mondo scientifico, delle istituzioni e delle organizzazioni. Il loro obiettivo è quello di entrare in un dialogo costruttivo sulle sfide legate alla protezione del clima, di sviluppare soluzioni condivise e di creare una piattaforma di networking per gli attori desiderosi di ridurre le proprie emissioni di CO2.



- www.muenchenfuerklimaschutz.de/cms Malgrado l'alta percentuale di gas a effetto serra rilasciati dalle aree urbane congestionate è ancora difficile convincere i Consigli Comunali della necessità di impegnarsi in reti, progetti ed iniziative supra-regionali (nazionali, europei, internazionali). Eppure le industrie, le imprese, le abitazioni private e i trasporti contribuiscono alla produzione di grandi quantità di gas a effetto serra; le comunità devono quindi impegnarsi nella protezione del clima – utilizzando tutti i metodi possibili: sia i programmi di promozione e di incentivi che le misure locali sviluppate nei comuni e nelle aree di comunità. La cooperazione internazionale può essere di grande valore : apprendere e ispirare altre comunità.

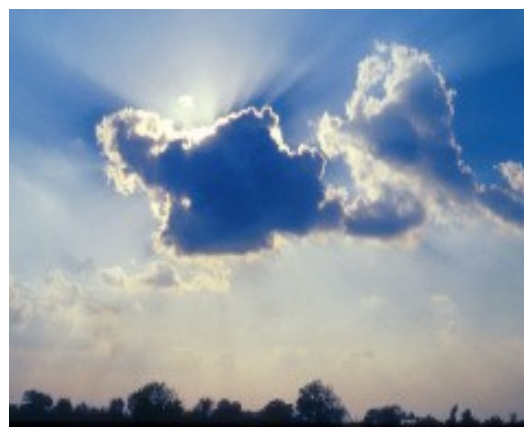
1.4 ICLEI – Governi locali per la sostenibilità – facilitatore per il networking tra le città e Coordinatore del Progetto



Il coordinatore del progetto **Sustainable Now** è il Segretariato Europeo di ICLEI – Governi Locali per la sostenibilità. ICLEI è un'associazione mondiale composta da più di 1.000 membri tra amministrazioni locali, regionali e provinciali ed associazioni governative locali. Tra questi all'incirca 200 sono europei, tutti dedicati allo sviluppo sostenibile al livello di comunità. I membri di ICLEI che sono coinvolti nel progetto Sustainable Now sono: Bologna, Burgas, Coordinamento Agende 21 Locali Italiane (CA21L), Ludwigsburg, Miskolc, Rosignano Marittimo e la Provincia di Siena.

La missione di ICLEI è di costruire e di rappresentare un movimento globale di governi locali che mirano a

La missione di ICLEI è di costruire e di rappresentare un movimento globale di governi locali che mirano a realizzare miglioramenti tangibili nell'ambito della sostenibilità globale e delle condizioni ambientali tramite l'implementazione di azioni locali cumulate. Fondata nel 1990, ICLEI, è attualmente il principale centro di raccolta e diffusione di iniziative inter-municipali per lo sviluppo locale sostenibile e le azioni di Agenda 21 locale; ICLEI è inoltre una struttura di supporto per la Convenzione sui Cambiamenti Climatici delle Nazioni Unite e Constituency Focal Point per i governi locali e le amministrazioni comunali (LGMA). In pratica significa che ICLEI coordina le conclusioni motivate dei governi locali all'UNFCCC. Infine, ICLEI agisce anche da facilitatore per la Roadmap dei Governi Locali per il Clima lanciata in previsione della COP 15 che si terrà a Copenaghen a dicembre 2009, ed è anche attiva in azioni legate alla difesa degli interessi e la promozione del ruolo cruciale dei governi locali nelle azioni per il clima e l'energia.



In Europa, ICLEI è uno dei membri fondatori e dei partecipanti del consiglio direttivo della Campagna per le Città Europee Sostenibili (ESCTC) che riunisce 2.500 amministrazioni locali europee e molti network europei. Le attività europee di ICLEI sono coordinate dal Segretariato Europeo, situato a Friburgo, in Germania e supportate dall'Ufficio di Bruxelles. Composta da più di 40 collaboratori e esperti tematici, l'organizzazione concentra la propria attività essenzialmente su progetti e campagne legate ad un certo numero di aree tematiche:

- Sostenibilità e gestione dell'Ambiente
- Clima e Aria (dare supporto alla mitigazione e all'adattamento ai cambiamenti climatici, qualità dell'aria)
- Gli acquisti verdi
- Governance urbana e Agenda 21 Locale
- Biodiversità e Acqua

ICLEI è attualmente coinvolto anche in altri progetti legati al clima e all'energia locali, come ad esempio: MAKE-IT-BE (www.makeitbe.eu), LG Action (www.lg-action.eu), e Smart-SPP (www.smart-spp.eu). Inoltre, gestisce anche le campagne Europee CCP e Procura+ all'interno delle quali le amministrazioni locali svolgono un ruolo attivo. Per agire in modo esemplare e in totale coerenza con il proprio approccio, il segretariato Europeo di ICLEI è certificato EMAS (Certificato DE 12600076) e mantiene un sistema di gestione in linea con i principi EMAS, ISO 14001 e ISO 9001. Queste regolamentazioni assicurano il miglioramento continuo delle capacità ambientali, economiche e sociali di ICLEI, ben oltre gli attuali requisiti legali. ICLEI utilizza prodotti e servizi amici dell'ambiente ed in provenienza dal commercio equo, e applica criteri ambientali e sociali nella selezione dei propri partner.

All'interno di Sustainable NOW, ICLEI, oltre ad essere il coordinatore del progetto, ha il ruolo di contribuire alle attività di capacity building (viaggi studio e workshop), gestire lo sviluppo degli strumenti, quali ad esempio il LEAP Wizard e la creazione di un centro di risorse online. ICLEI da supporto ai partner del progetto e coordina le attività di sensibilizzazione e disseminazione.
Contatto: Holger Robrecht - [holger.robrecht\(at\)iclei.org](mailto:holger.robrecht@iclei.org)

2. Presentazione delle Settimane dell'Energia

Nell'ambito del progetto Sustainable NOW, le settimane dell'energia sono attività importanti realizzate al livello locale da ogni partner del progetto. I primi eventi in evidenza e gli inviti ad aderire sono presentati qui sotto.

2.1 Mobilitare i cittadini durante la Settimana dell'Ecologia di Burgas!



Nell'ambito delle iniziative delle Settimane dell'Energia di Sustainable NOW, è stata organizzata dal 21 al 26 settembre 2009 la settimana dell'ecologia di Burgas. La settimana di Burgas era centrata sul ruolo delle autorità municipali nell'assistere i governi nazionali nel raggiungere gli obiettivi europei sul clima e l'energia del 20-20-20 entro il 2020. Burgas è stata attiva in questo ambito nel firmare il Patto dei Sindaci, nell'aderire alla Campagna CCP dell'ICLEI e nel costruire passo dopo passo una comunità energeticamente sostenibile in tutte le sue dimensioni. Un'ulteriore importante soggetto presentato nel corso dell'evento era quello dell'importanza della cooperazione tra gli attori energetici locali e regionali nel miglioramento dell'Efficienza Energetica (EE).

La Settimana Ecologica ha risposto ad uno degli obiettivi di Sustainable NOW nel portare l'attenzione sugli impatti locali dei cambiamenti climatici e sul bisogno di sviluppare soluzioni sia di mitigazione che di adattamento al livello regionale e locale. A questo proposito, è necessario che le autorità locali e regionali costruiscano una relazione stretta con gli utilizzatori finali dell'energia, e trasformino le loro azioni di comunicazione sull'efficienza energetica in un'attività essenziale.

Varie iniziative, che hanno coinvolto in media 150-200 persone al giorno, sono state organizzate, tra le quali:

- una parata ciclistica con lo slogan: "migliorare il clima della città",
- una campagna d'informazione sul risparmio energetico nelle case,
- una campagna di sensibilizzazione sul risparmio energetico negli istituti scolastici con eventi di formazione: lezioni e dibattiti centrati su queste tematiche,
- due stanze di dimostrazione mobili posizionate sulla strada principale che hanno attratto i visitatori informandoli in maniera semplice e facile sulle opzioni per risparmiare energia e utilizzare le energie rinnovabili nelle case private: produrre elettricità tramite energia solare, generare riscaldamento tramite biomasse e gas naturale.

Il momento cruciale della Settimana Ecologica è stato il forum "Energia Sostenibile – autorità locali e partner per rilevare la sfida". Iniziative, progetti ed esempi di investimenti nell'ambito dell'EE sono stati presentati e condivisi da un ampio numero di organizzazioni che sottolineano l'impatto concreto delle azioni. I vari ruoli delle autorità locali sono stati discussi: agire in quanto consumatori e fornitori di servizi, organizzare, sviluppare e regolare; agire da consigliere, animatore e modello anche per i ruoli di produttore e fornitore. Ognuno di questi ruoli rappresenta un'opportunità per le azioni locali sull'energia sostenibile.



I gruppi tematici di discussione sono stati un altro elemento di valore del Forum, tali gruppi perseguivano l'obiettivo di generare idee su misure concrete per migliorare la cooperazione tra i portatori d'interesse locali che agiscono nell'ambito dell'EE; azioni che potrebbero poi essere inserite nell'agenda delle amministrazioni locali delle regione.

In parallelo a questi eventi, è stata inoltre organizzata una mostra di presentazione dei progetti ed iniziative di vari attori (imprese, NGO's, agenzie energetiche, università e scuole) tra le quali: l'Alternative Energy Association, Black Sea Regional Agency for Energy Management, e BurgasBus.

Contatto: Atanaska Nikolova - [eui_depm\(at\)burgas.bg](mailto:eui_depm(at)burgas.bg)

2.2 La settima edizione degli “Info Days sull’Energia di Ludwigsburg” – Informare i cittadini



La settima edizione degli “Ludwigsburger Energieinfotage” si sono svolti nella città di Ludwigsburg in Germania dal 10 al 31 Marzo 2009. L'evento, che rappresenta un elemento importante del progetto Sustainable NOW in quanto rappresenta un'ottima occasione di disseminazione d'informazioni sugli aspetti sostenibili dell'energia, è stato organizzato con il coinvolgimento di vari organizzazioni locali e la programmazione di varie attività. Questo approccio ha contribuito alla realizzazione di un ottimo concetto di Settimana per l'Energia.

L'evento è stato organizzato dal Dipartimento per lo Sviluppo Urbano Sostenibile della Città in cooperazione con l'Agenzia per l'Energia di Ludwigsburg (LEA) e il gruppo di lavoro delle Agende 21 Locali di Ludwigsburg sulla protezione del clima e dell'energia. Il gruppo di lavoro – un importante partner locale per le attività legate a Sustainable NOW – sarà esteso in modo da includere più cittadini, e proseguire gli eccellenti risultati ottenuti nel corso di queste giornate informative.

Nel corso degli Info Days, sono stati presentati sia il progetto Sustainable NOW che il Piano di Azione Locale sull'Energia; hanno partecipato, il Sindaco, Werner Spec, che ha spiegato in dettaglio la strategia energetica della città e Anja Wenninger che ha introdotto il “Energetikom”, un nuovo centro di competenze per l'energia, la protezione del clima e l'ecodesign. Inoltre, l'Università di Stutgarda ha realizzato una ricerca sul consumo di riscaldamento e delle risorse energetiche nella città, della quale sono stati presentati i primi risultati. La LEA ha previsto quattro letture in vari distretti della città per poter coinvolgere gli abitanti locali e sensibilizzarli su temi centrali quali il cambiamento climatico e la mitigazione, nuovi standard energetici per il rinnovo degli edifici e la ventilazione energetica efficiente. I partecipanti sono stati informati sulle possibili combinazioni tra risparmio energetico e economico e su come continuare a vivere in modo confortevole contribuendo alla protezione del clima.

Inoltre, una serie di letture su altri temi interessanti sono state organizzate per accrescere la sensibilizzazione e la motivazione dei cittadini nel cambiare i propri comportamenti. I temi erano legati sia al risparmio energetico negli edifici e nei trasporti che allo sviluppo sostenibile della città. Nel corso di otto eventi serali, i visitatori hanno ricevuto informazioni utili sulle varie tecnologie energeticamente efficienti, le fonti energetiche rinnovabili, le nuove legislazioni e i fondi di sviluppo. Un supporto ulteriore è stato fornito da Solarinitiative of Ludwigsburg che ha organizzato un evento su “Il riscaldamento Solare e Fotovoltaico – estremi o buona combinazione?”. Con un' enfasi particolare sulla mobilità sostenibile che fa riferimento ad argomenti come il risparmio energetico, il comfort degli utilizzatori, la salute e la qualità della vita, piani di sviluppi urbani per le macchine, le biciclette, gli autobus e i pedoni che sono stati predisposti dal dipartimento di Pianificazione Urbana di Ludwigsburg.

All'incirca 300 persone hanno partecipato a questi eventi, che sono hanno portato risultati molto positivi in termini di portatori d'interesse coinvolti e di contenuti informativi trasmessi dagli esperti del settore. I “Ludwigsburger Energieinfotage” sono stati sostenuti dal IEE che co-finanzia il progetto Sustainable NOW e dalla Repubblica Federale della Germania.

Contact: Anja Wenninger - A.Wenninger@ludwigsburg.de

2.3 La municipalità di Rosignano Marittimo presenta gli Energy Days



Il comune di Rosignano Marittimo organizzerà in collaborazione con l'Agenzia per l'Energia della Provincia di Livorno e E-Cube, la quinta edizione di ENERGETHICAMENTE – le giornate per l'energia locali, che faranno parte della strategia di disseminazione del progetto Sustainable NOW. L'evento si svolgerà presso il Castello Pasquini di Castiglioncello a Rosignano marittimo (IT) dal 5 al 6 novembre 2009 e metterà in avanti due grandi temi:

- Le Città Sostenibili: tecnologie ed applicazioni
- Piani Energetici: come raggiungere l'obiettivo Europeo del 20-20-20

Per informazioni: www.energeticamenterosignano.it

Contatto: Vittoriano Tommaso - v.ditommaso@comune.rosignano.livorno.it.



Brevi notizie:

Invito alle amministrazioni locali europee ad inviare contributi sul dibattito per l'energia e il clima – progetto LG Action

Tramite il progetto LG Action - azione di networking per coinvolgere le amministrazioni locali nel dibattito sul clima e sull'energia a livello europeo ed internazionale – le amministrazioni locali europee sono invitate a condividere le proprie idee ed aspettative sulla protezione del clima, sull'edilizia, sui trasporti, sugli acquisti verdi, l'acqua, etc – in quanto questi settori sono tutti collegabili all'energia. Questi temi sono molto importanti per le negoziazioni internazionali in corso, per il raggiungimento degli obiettivi europei sul clima e l'energia, e sono in sintonia con i principi del progetto Sustainable NOW.

La prima occasione di contribuire offerta alle amministrazioni condurrà allo stesura del primo documento di presa di posizione delle amministrazioni locali europee che sarà poi presentato alla COP15 e che verrà inserita nella Roadmap dei Governi Locali per il Clima (www.iclei.org/climate-roadmap). Convidete le vostre opinioni, i vostri bisogni e le vostre sfide sull'energia e la protezione del clima al livello locale. Cosa sono le blocking action? Che azioni portano i risultati migliori? Quali sono i problemi specifici del paese? Questi contributi possono essere legati a politiche pubbliche, a questioni tecniche, ad aspetti finanziari o a qualsiasi altra area riconducibile alle azioni dei comuni. Il questionario di LG-Action è scaricabile sul sito: www.lg-action.eu

Contatto: Maryke van Staden and Carsten Rothballer - lg-action@iclei.org

Il portale BUILD UP



BUILD UP, il portale per l'Efficienza energetica nell'Edilizia, è stato lanciato nel giugno del 2009 dal Commissario all'Energia, Andris Pieblags. Il portale è indirizzato ai professionisti dell'edilizia, alle autorità locali e agli inquilini in modo da permettere la condivisione delle esperienze e ottenere informazioni (novità, FAQ e eventi). BUILD UP offre l'accesso a numerose risorse sulla Direttiva per la Performance Energetica negli Edifici, sulle linee guide e sugli strumenti prodotti dalle città, dalle regioni e dalle nazioni - www.buildup.eu.

BewareE – Come il consumo può essere ridotto tramite l'adozione di comportamenti di risparmio energetico



Il progetto BewareE, co-finanziato dal programma Energia Intelligente Europa, si svolge da dicembre 2007 a maggio 2010. Il progetto è indirizzato a produrre cambiamenti nel comportamento dei consumatori in modo da favorire il risparmio energetico e l'implementazione di "servizi energetici" in cooperazione con associazioni e compagnie di edilizia popolare.

Una delle attività più importanti presentate è quella della costruzione da parte del consorzio di un inventario di 100 esempi di servizi energetici sviluppati attraverso l'Europa, tramite l'analisi di progetti europei, nazionali e locali realizzati da organizzazioni di edilizia popolare e da altri portatori d'interesse. I progetti selezionati verranno analizzati su base degli effetti sull'energia e sulle emissioni di CO₂, della riduzione dei costi, del modello organizzativo e degli attori coinvolti. Un'analisi più approfondita dei servizi ne presenterà poi le barriere e i fattori di supporto e di riproducibilità. Il progetto si svolge in quattro paesi: Francia, Germania, Paesi Bassi e Spagna, www.izt.de/bewaree.

ELENA – Sviluppiamo progetti di investimento finanziabili



ELENA (European Local Energy Assistance) è una struttura di supporto tecnico che sarà lanciata a novembre 2009 dalla Commissione Europea in cooperazione con la Banca Europea d'investimento (EIB). ELENA si riferisce alle autorità locali e ha come obiettivo di fornire alle amministrazioni locali finanziamenti per progetti o programmi finanziabili legati al tema dell'energia sostenibile. ELENA rappresenta quindi un potenziale di alto interesse per i partner della comunità di Sustainable NOW e per altre autorità locali che si sforzano a migliorare la sostenibilità energetica. ELENA prosegue anche l'obiettivo di garantire l'eligibilità dei progetti d'investimento sostenuti per ottenere ulteriori finanziamento EIB.

I progetti per l'energia sostenibile eligibili da ELENA possono essere collocabili all'interno di vari settori, come ad esempio: il ripristino di edifici pubblici e privati, gli edifici a basso consumo, i distretti di riscaldamento o le reti di raffreddamento energeticamente efficienti, i trasporti ecologici. La condizione essenziale per l'eligibilità è che il progetto contribuisca al raggiungimento degli obiettivi di riduzione del CO₂ fissati dal Patto dei Sindaci. Lo schema di finanziamento sarà anche discusso e analizzato nel workshop sul finanziamento di Sustainable NOW del 2010 - www.eumayors.eu.

4. Prossimi appuntamenti

Terza Conferenza Europea Sulle Politiche per l'Energia Rinnovabile

Dove: Bruxelles - Belgio

Quando: 16-17 Novembre 2009

Web: www.erec.org/policyconference2009

La Conferenza per il Clima della Città di Amburgo – Prima Conferenza annuale del Patto dei Sindaci

Dove: Amburgo - Germania

Quando: 16-18 Novembre 2009

Web: www.city-climate-conference.de

(previste due sessioni del Patto dei Sindaci e una sessione di LG Action per le città)

Workshop per esperti sul tema "Sviluppare nuovi distretti neutri di carbonio"

Dove: Copenaghen - Danimarca

Quando: 19-20 Novembre 2009

Web: www.iclei-europe.org/index.php?id=6058

Workshop internazionale “ Attraverso un Piano di Azione per L'efficienza Energetica nelle Abitazioni nella regione UNECE”

Dove: Vienna, Austria

Quando: 23-25 Novembre

Web: www.energy-housing.net

Copenaghen Climate Exchange 2009

Dove: Copenaghen - Danimarca

Quando: 3-6 Dicembre 2009

Web: www.cphco2009.dk

(prevista un evento organizzato da ICLEI sui pannelli energeticamente sostenibili e sulle azioni locali per il clima)

Quindicesima Conferenza delle Parti dell'UNFCCC (COP 15)

Dove: Copenaghen - Danimarca

Quando: 7-18 Dicembre 2009

Web: <http://en.cop15.dk>

(prevista la LAUNGE del Clima delle amministrazioni locali - www.iclei.org/climate-roadmap)

Summit dei Sindaci per il Clima a Copenaghen – Le città agiscono!

Dove: Copenaghen - Danimarca

Quando: 14-17 Dicembre 2009

Web: www.climatesummitformayors.dk

Volete maggiori informazioni?

Contattate:

ICLEI – Governi Locali per la Sostenibilità

European Secretariat

Holger Robrecht, Co-ordinatore

Leopoldring 3

D-79098 Freiburg, Germania

E-mail: sustainable-now@iclei.org

URL: www.iclei-europe.org/sustainable-now

Tel: + 49 - 761 - 368 92 0

Fax. + 49 - 761 - 368 92 79

In Italia: Coordinamento Agende 21 Locali Italiane

Tel +39 059 209434

Fax +39 059 209142

Email: coordinamento.agenda21@provincia.modena.it

Contatto: Antonio Kaulard

Per iscriversi a questa newsletter: sustainable-now@iclei.org

Con il supporto di:  

Questo progetto è co-finanziato dall'Agenzia Esecutiva per l'Energia Intelligente della Commissione Europea (IEEA 2007) all'interno del Programma 'Energia Intelligente- Europa' al fine di contribuire ad una energia per l'Europa sicura, sostenibile e competitiva.

Disclaimer:

Il contenuto di questa pubblicazione è responsabilità degli autori e non rappresenta necessariamente l'opinione della Comunità Europea. La Commissione Europea non è responsabile per l'uso che potrà essere fatto dei contenuti.