

Efficienza energetica e sviluppo sostenibile in mostra ad EnergyMed

Energie rinnovabili: il ruolo chiave degli enti locali



Il Joint Research Center, JRC, dell'Unione europea ha pubblicato il report **Strategic energy technologies** che fornisce un'analisi approfondita sul livello di sviluppo di 15 tecnologie energetiche a basse emissioni di carbonio, nel quale viene evidenziato il grande sviluppo del fotovoltaico. Appaiono critici, invece, i dati inerenti le prestazioni energetiche degli edifici, dal momento che il comparto edilizio rappresenta ancora il 37% del consumo finale di energia, mentre secondo gli obiettivi della direttiva 2010/31/UE, occorrerebbe arrivare a edifici a emissioni "quasi zero" entro il biennio 2018-2020.

Nella 5° edizione di EnergyMed, Mostra Convegno sulle Fonti Rinnovabili e l'Efficienza Energetica, che si apre oggi per concludersi sabato 24 marzo, presso la Mostra d'Oltremare, sarà dato come sempre un ampio spazio alle aziende che operano nel settore dell'energia solare e in quello dell'efficienza energetica che presenteranno durante la manifestazione prodotti altamente innovativi.

MARIN pone al centro della sua

azione la qualità del servizio fornito ai cittadini, operando al fine di assicurare un'ottima qualità dell'acqua distribuita, la regolarità della fornitura e un servizio commerciale orientato alla soddisfazione delle esigenze del cliente, sempre nel rispetto dell'ambiente. In occasione della **Giornata Mondiale dell'Acqua**, che si celebra oggi, ha installato una fontana di stile neoclassico per far degustare a tutti i visitatori di EnergyMed l'acqua comune di

Napoli. **Energia Sonepar** è l'interlocutore professionale per creare nuove opportunità di Business: una struttura capillare sul territorio, fortemente specializzata del più importante distributore di Energie Rinnovabili del canale elettrico in Italia. Energia Sonepar presenta soluzioni tecnologiche avanzate, marchi leader, supporto tecnico e amministrativo. La mission di Energia Sonepar è anticipare i tempi e individuare le

nuove tecnologie che possano generare nuove opportunità di business. Nel nuovo **Green Economy Store** di NHP è possibile acquistare il **SolarStrip**, sottile e leggero caricabatterie con celle solari incorporate, collegabile all'occorrenza a qualsiasi dispositivo mobile (I-pad e I-pod compresi). Delle dimensioni di una placchetta e non più pesante di un portachiavi, il caricabatterie solare può essere fissato alla borsa, al

motorino o alla bicicletta: per tutto il tempo in cui è esposto alla luce il dispositivo. Con una gamma di soluzioni senza paragoni e con applicativi diventati in pochi anni veri e propri standard, **ACCA Software** è oggi il leader italiano del software per l'edilizia, un punto di riferimento per il settore, l'interlocutore affidabile dei tecnici italiani. **ACCA** si è affermata per la semplicità d'uso dei suoi software, l'approccio creativo, l'atteggiamento pratico, la forte spinta all'innovazione e la capacità di fornire risposte adeguate alle crescenti esigenze dei professionisti dell'edilizia.

INGETEM Italia lancia ad EnergyMed i propri prodotti e la propria expertise in diversi ambiti: sul fronte della mobilità sostenibile, vedremo il progetto di stazione di ricarica per veicoli elettrici; mentre nel settore inverter sarà presentata l'ampia gamma di prodotti capaci di rispondere alle esigenze di qualunque tipo di impianto

Il ruolo degli Enti locali in favore della diffusione del risparmio energetico e dell'energia prodotta da fonti rinnovabili è cresciuto in misura rilevante negli ultimi anni.

Grazie al Patto dei Sindaci, "Covenant of Mayors", le città europee aderenti, sono tenute a predisporre un Piano di Azione con l'obiettivo di ridurre di oltre il 20% le emissioni di gas serra e incrementare del 20% l'energia prodotta da fonti rinnovabili, attraverso politiche orientate all'incremento di energia "pulita" e progetti tesi a migliorare l'efficienza energetica.

Da non trascurare il sistema di finanziamenti predisposto dall'Unione Europea, che ha spinto ulteriormente gli Enti locali ad operare ancora più efficacemente in tali settori. A tal riguardo, durante il **Convegno inaugurale di EnergyMed** di oggi saranno presentati, dall'**Osservatorio sui finanziamenti dell'ANEA, Agenzia Napoletana Energia Ambiente**, per la prima volta in maniera organica e dettagliata, tutti i finanziamenti europei in materia di energia rinnovabile ed efficientamento energetico, di cui un vasto numero riguarda direttamente le amministrazioni locali.

La vicinanza alle tematiche energetico/ambientali degli Enti locali campani è testimoniata dal coinvolgimento, in qualità di partner di **EnergyMed**, della Provincia e del Comune di Napoli e della Provincia di Benevento. Per **Gianvito Bello, Assessore alle Politiche per l'Energia della Provincia di Benevento**, "anche quest'anno, la Provincia di Benevento è presente in qualità di partner promotore, ad **Energy Med 2012**, ormai tradizionale appuntamento internazionale nel settore delle Energie Rinnovabili. Tale evento permetterà alla stessa Provincia di illustrare gli importanti progetti strategici già realizzati nel settore delle Politiche Energetiche, quali la rete dei campi fotovoltaici, del mini eolico, il Polo di Eccellenza delle Energie rinnovabili, i Piani di Azione Locali, e quelli in corso di realizzazione, quale la Diga di Campolattaro e il Bike Sharing. Una particolare attenzione sarà poi riservata all'attività del Patto delle 41

Province del Mezzogiorno, il cui primo risultato è stato la sottoscrizione dell'accordo con il Ministero dell'Ambiente sull'efficientamento energetico degli edifici provinciali. Il workshop organizzato dalla Provincia di Benevento, nell'ambito dell'evento, presenta le azioni poste in essere con il Progetto C@ntieri, finalizzate a coinvolgere i finanziamenti provenienti dal POIN Energia in un sistema che coinvolga gli enti pubblici e i sistemi imprenditoriali quali ESCO ed ESPO per l'efficientamento energetico del patrimonio immobiliare pubblico delle Province e delle Regioni del Mezzogiorno".

Per **Tommaso Sodano, Vicesindaco di Napoli con delega all'Ambiente**, tra i relatori oggi del **convegno Il Patto dei Sindaci e le Smart Cities**, che si terrà oggi dalle 14.30 alle 18.30 presso il Padiglione 4 della Mostra d'Oltremare, il passaggio dell'esposizione, da biennale, ad annuale è frutto di una scelta ben precisa. L'amministrazione del Comune di Napoli ha deciso di puntare molto sul salone delle fonti rinnovabili ed in particolare modo sul riciclo, uno dei problemi maggiori che ci troviamo ad dover affrontare. L'iniziativa espositiva sarà accompagnata da una serie di progetti che il Comune vuole portare avanti per affrontare la questione dei rifiuti, con l'attuazione progettuale, entro il 2012, di alcuni impianti cittadini di selezione. Il salone **EnergyMed** può, e deve, rappresentare un punto di riferimento per la green economy del centro sud Italia e rilanciare così la posizione centrale della città sul Mediterraneo". Per **Aniello Palumbo, Assessore all'Energia della Provincia di Napoli**, "EnergyMed rappresenta un'importante occasione per conoscere, divulgare e approfondire le innovazioni che accompagnano lo sviluppo delle energie rinnovabili e per favorire lo scambio, buona prassi in un settore che investe in maniera determinante la qualità della vita e il futuro delle nuove generazioni. A tal riguardo, ben conoscendo le opportunità del nostro territorio, la Provincia ha realizzato campagne di sensibilizzazione all'uso razionale dell'energia e all'incremento dell'utilizzo delle fonti rinnovabili".

I CONVEGNI SI SVOLGONO NELLE SALE EUROPA, MEDITERRANEO E TIRRENO ALL'INTERNO DEL PADIGLIONE 4 DELLA MOSTRA D'OLTREMARE

- CONVEGNO INAUGURALE**
Venerdì 23/03/2012 - ore 9.30/13.30
 Patto delle Province del Mezzogiorno d'Italia. Accordo con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - POIN Energia 2007-2013: opportunità, obiettivi ed attività.
 a cura di Ance, Ice e Renael - Sala MEDITERRANEO
- FONTI RINNOVABILI**
Giovedì 22/03/2012 ore 9.30/13.30
 Fotovoltaico e preesistente. Spunti di discussione sull'impiego del fotovoltaico nelle città e nel paesaggio
 a cura di Enea - Sala TIRRENO
- Venerdì 23/03/2012 - ore 9.30/13.30**
 Smart grids e microgenerazione distribuita
 a cura di Polo Territoriale Energetico Sala MEDITERRANEO
- Giovedì 22/03/2012 ore 14.30/18.30**
 Opportunità per il finanziamento del Fotovoltaico alla luce dei recenti cambiamenti normativi
 a cura di Gifi - Sala MEDITERRANEO
- Venerdì 23/03/2012 - ore 9.30/13.30**
 Solar cooling: il condizionamento solare
 a cura di Università Federico II e Unisannio - Sala EUROPA
- Venerdì 23/03/2012 - ore 14.30/18.30**
 Percorsi di semplificazione amministrativa. Il Progetto INTERPARES
 a cura di Tecla - Sala TIRRENO
- Venerdì 23/03/2012 - ore 14.30/18.30**
 VERSO UN CONDOMINIO ECO-SOSTENIBILE: problematiche ed opportunità per il fotovoltaico sugli edifici condominiali aspetti normativi legali - tecnici - gestionali: dalle procedure amministrative, all'installazione ed alla manutenzione
 a cura di Anaci e Ordine Ingegneri di Napoli Sala MEDITERRANEO
- Sabato 24/03/2012 - ore 14.30/18.30**
 Seminario tecnico "Opportunità ed obblighi del decreto rinnovabili per installatori e progettisti"
 a cura di Cisaal - Sala MEDITERRANEO (Sponsorizzato da MILUMA)
- EFFICIENZA ENERGETICA:**
Giovedì 22/03/2012 - ore 14.30/18.30
 Il Patto dei Sindaci e le Smart Cities
 a cura di Ance e Civiltà del Sole Sala EUROPA
- Venerdì 23/03/2012 - ore 9.30/13.30**
 Il protocollo ITACA nel piano casa della Regione Campania
 a cura di Ordine degli Ingegneri di Napoli e di Salerno - Sala MEDITERRANEO
- Sabato 24/03/2012 - ore 14.30/18.30**
 Energia 3.0: la microproduzione di energia attraverso la rigenerazione degli sprechi
 a cura di Eco Sun Power - Sala EUROPA
- MOBILITÀ SOSTENIBILE**
Giovedì 22/03/2012 - ore 9.30/13.30
 Smart Mobility in Smart Cities
 Diin (Dip. Ingegneria Industriale Università di Salerno) - Sala EUROPA
- Sabato 24/03/2012 - ore 9.30/13.30**
 Seminario progetto europeo "Go Pedelec": le prospettive del mercato delle biciclette a pedalata assistita
 a cura di Ance e Extraenergy Sala TIRRENO
- RICICLO E RISORSE NATURALI**
Giovedì 22/03/2012 - ore 14.30/18.30
 Comunicazione ed innovazione: ASIA Napoli presenta i nuovi strumenti a cura di Asia - Sala TIRRENO
- Sabato 24/03/2012 - ore 09.30/13.30**
 L'apertura del mercato dei rifiuti riciclabili: un'opportunità per la valorizzazione dei materiali
 a cura di Federambiente - Sala EUROPA

IL PATTO DEI SINDACI E LE SMART CITIES
 A CURA DI ANEA E CIVILTÀ DEL SOLE
GIOVEDÌ 22 MARZO ORE 14.30 - 18.30 - PAD. 4 - SALA EUROPA

14.30 Registrazione	16.50 Sara VISINTINI Assessore all'Ambiente del Comune di Rimini
15.00 Valerio CEVA GRIMALDI - Vice Direttore TERRA (Chairman)	

Il Progetto europeo ENGAGE per la promozione del Patto dei Sindaci
 17.10 Marco CAPONIGRO - Carla DE CAROLIS - Comune di Potenza

Il progetto ENER SUPPLY per migliorare la pianificazione energetica pubblica locale nel Sud Est Europa

Un mondo a rifiuti zero
 16.10 Aniello PALUMBO Assessore alle Attività produttive della Provincia di Napoli
 17.30 Bruno MICCIO - Associazione Civiltà del Sole CAMPANIA SOLARE: Legge di iniziativa popolare

Dibattito e Conclusioni

MOSTRA D'OLTREMARE - INGRESSO V. KENNEDY - NAPOLI

5° Edizione

EnergyMed

Napoli 22-23-24 marzo 2012

Mostra Convegno sulle Fonti Rinnovabili e l'Efficienza Energetica nel Mediterraneo

ENERGIE IN MOSTRA!

REGISTRATI ONLINE
www.energymed.it/registrazione

Organizzato da:

Promotori: **COMUNE DI NAPOLI** Assessorato all'Ambiente

Partner: **UNIVERSITÀ DI SALERNO** Dipartimento di Ingegneria Industriale

Partner: **ENEL** L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA.

Partner: **TI RRENO POWER**

Partner: **MOSTRA D'OLTREMARE**

Partner: **ANEA** Agenzia napoletana energia e ambiente

Partner: **AGENZIA NAPOLETANA ENERGIA E AMBIENTE**
 Tel. + 39 081 419528 - info@energymed.it

www.energymed.it