

## Nuovi mercati, nuove sfide per le rinnovabili e l'efficienza energetica nella regione del Mediterraneo

BY ADMIN ON 6 NOVEMBRE 2014

ENERGIE RINNOVABILI, EUROPA, SUD E MEDITERRANEO



L'Agenzia Andalusina dell'Energia organizza la Conferenza Internazionale "Nuovi mercati, nuove sfide per le rinnovabili e l'efficienza energetica nella regione del Mediterraneo", in programma il prossimo 13 novembre presso l'Hotel NH Collection di Siviglia (Spagna). La conferenza rientra tra le attività di capitalizzazione del progetto MED-DESIRE - Mediterranean Development of Support schemes for solar Initiatives and Renewable Energies.

Alla conferenza prenderanno parte esperti di levatura internazionale che discuteranno degli sviluppi dei programmi di cooperazione dell'Unione Europea per il 2020, così come le recenti evoluzioni normative e le azioni innovative a sostegno dell'energia da attuare nel prossimo periodo, in accordo con le linee guida messe a punto dall'UE in materia di Energia e cambiamenti climatici. I partecipanti saranno inoltre aggiornati sui risultati di altri progetti sviluppati nell'ambito del programma di cooperazione territoriale CBC ENPI Bacino del Mediterraneo e sulle esperienze condotte dai paesi del bacino del Mediterraneo nel campo dell'efficienza energetica e delle energie rinnovabili, al fine di consentire un proficuo scambio di punti di vista.

La conferenza internazionale è suddivisa in due sessioni. Nella prima, intitolata "Presente e futuro della cooperazione nord-sud del bacino del Mediterraneo", saranno analizzati i risultati delle attività di cooperazione nord-sud e le strategie da attuare nel prossimo periodo. Saranno inoltre presentati i progetti di successo nell'ambito delle rinnovabili e dell'efficienza energetica.

La seconda sessione, "Opportunità per le rinnovabili e l'efficienza energetica nel Mediterraneo", sarà dedicata all'attuale mercato delle rinnovabili e dell'efficienza energetica nel bacino del Mediterraneo e alle prospettive a breve e medio termine.

Oltre al progetto MED-DESIRE saranno presentati gli altri progetti ENPI sul solare: **DIDSOLIT-PB** (Development and Implementation of Decentralized Solar Energy-Related Innovative Technologies for Public Buildings in the Mediterranean Basin Countries), il cui obiettivo è promuovere e realizzare tecnologie innovative e trasferimento di know-how nel campo dei sistemi di energia solare su piccola scala che possono essere integrati negli edifici pubblici; **FOSTER in MED** (Fostering Solar Technology in the Mediterranean area), che intende costruire un know-how condiviso nella Regione del Mediterraneo sulle tecnologie del solare fotovoltaico; e **MEDSOLAR** (Mashreq Energy Development - Solar - MED-Solar), volto alla promozione e alla realizzazione di tecnologie innovative e al trasferimento di know-how nell'ambito dell'energia solare, e in particolare dei sistemi fotovoltaici.

### RELATED POSTS



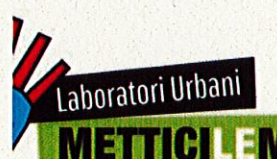
4 NOVEMBRE 2014

**UNIFG: il "glutine modificato" verrà valorizzato dal più generoso sostegno offerto a un'Università italiana**



3 NOVEMBRE 2014

**A Bagnoli apre il primo nucleo del distretto produttivo della Conoscenza**



3 NOVEMBRE 2014

**In Puglia il tour di presentazione del bando "Laboratori Urbani Mettici le Mani"**

**I AGREEN  
LA TUA IMPRESA SI FA VERDE  
GREEN BUSINESS LAB GRATUITO  
DI 50 ORE**

**Posti limitati,  
iscriviti subito!**

**Fatti Scoprire,  
Acquista i nostri Servizi**



**VUOI APRIRE UN E-COMMERCE  
DI SUCCESSO?**



Manda un SMS al numero **333 7775848**  
scrivendo la sola parola: **Ecommerce**

...e scopri come!



LE MIGLIORI OFFERTE VACANZA IN PUGLIA!



DOVE vuoi andare?

Che STRUTTURA preferisci?

Scegli, clicca qui e Buone vacanze!

GLI ULTIMI ARTICOLI

6 NOVEMBRE 2014

**Cortilia, il mercato agricolo online che piace a P101: annunciato round per 15 milioni di euro, parte di un**