

In Andalusia la conferenza internazionale Med-Desire

BY REDAZIONE ON 6 NOVEMBRE 2014

ECONOMIA VERDE



L'Agenzia Andalusia 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

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

**Posti limitati,
iscriviti subito!**

ISCRIVITI AL CORSO

"OPERATORE SOCIO SANITARIO (O.S.S.)"
Linea I - Avviso 5/2012

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

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

...e scopri come!

ARTICOLI RECENTI

7 NOVEMBRE 2014

0

Per le isole Tremiti il progetto del Campo Boe del Parco Nazionale del Gargano

6 NOVEMBRE 2014

0

In Andalusia la conferenza internazionale Med-Desire

6 NOVEMBRE 2014

0

Green Road ad Ecomondo, dall'innovazione sociale alla risposta economico-produttiva per l'area Jonica

5 NOVEMBRE 2014

0

Il paesaggio pugliese tra