

Energia, le rinnovabili nei Paesi del Mediterraneo

Se ne è discusso a Siviglia. Focus sul progetto MED-DESIRE

NEWS

pubblicato alle 19:22 del 19:22 da Giuseppe Lavopa (<http://www.ambienteambienti.com/author/giuseppe-lavopa>) & nella categoria News <http://www.ambienteambienti.com/category/news>.



MED DESIRE®
the sun for you.

http://www.ambienteambienti.com/wp-content/uploads/2014/03/MED_DESIRE_payoff_2.jpg

Si è svolta a Siviglia (Spagna) la Conferenza Internazionale *Nuovi mercati, nuove sfide per l'energia* (<http://www.ambienteambienti.com/tag/energia>) rinnovabile e l'efficienza energetica nella regione del Mediterraneo (<http://www.ambienteambienti.com/tag/mediterraneo>). La conferenza, organizzata dall'Agenzia Andalus de l'Energía, è il primo evento di capitalizzazione del progetto MED-DESIRE (<http://www.ambienteambienti.com/tag/med-desire>) – MEDiterranean DEvelopment of Support schemes for solar Initiatives and Renewable Energies.

MED-DESIRE mira a diffondere l'efficienza energetica, e l'energia solare in particolare, in tutta l'area del Mediterraneo. Obiettivo del progetto è eliminare gli ostacoli relativi al quadro giuridico, normativo, economico ed organizzativo che impediscono la diffusione delle tecnologie di energia solare distribuita e sostenere il trasferimento di buone pratiche replicabili in materia di efficienza energetica.

Il progetto coinvolge cinque Paesi dell'area del Mediterraneo: Spagna, Italia, Tunisia, Egitto e Libano. Questi Stati lavorano per un'economia a basse emissioni di carbonio: ad esempio, la Tunisia ha lanciato di recente una strategia energetica nazionale orientata allo studio delle rinnovabili, mentre l'Egitto sta rafforzando la propria capacità istituzionale in materia di

efficienza energetica.

Per sostenere i paesi del bacino del Mediterraneo nell'adozione dell'efficienza energetica e di un'economia a basse emissioni di carbonio, il programma ENPI CBC Bacino del Mediterraneo ha finanziato diversi progetti nell'ambito dello sviluppo sostenibile. Tra questi, MED-DESIRE, MED-SOLAR, FOSTer in MED e DIDSOLIT-PB,

il meeting è stato l'occasione per scambiarsi esperienze e analizzare l'attuale situazione delle rinnovabili nel bacino del Mediterraneo, al fine di contribuire al trasferimento di buone pratiche in questo settore, nonché a facilitare l'adozione dell'energia solare distribuita nei paesi target.

tags: [AEA_SIDE \(http://www.ambienteambienti.com/tag/aea_side\)](http://www.ambienteambienti.com/tag/aea_side) [energia \(http://www.ambienteambienti.com/tag/energia\)](http://www.ambienteambienti.com/tag/energia) [MED-DESIRE \(http://www.ambienteambienti.com/tag/med-desire\)](http://www.ambienteambienti.com/tag/med-desire) [Mediterraneo \(http://www.ambienteambienti.com/tag/mediterraneo\)](http://www.ambienteambienti.com/tag/mediterraneo)

Scritto da: Giuseppe Lavopa (mailto:giuseppe_lavopa@hotmail.com)