



Accedi (/user) | Registrati (/user/register)

(/)

energie-rinnovabili.net (/)

il portale delle energie rinnovabili e del risparmio energetico

Home (/)	Efficienza Energetica » (/efficienza-energetica)	Energie rinnovabili » (/energie-rinnovabili)	Rubriche » (/rubriche)
Aziende (/aziende)	Eventi (/calendar-node-field-event-date)	Prodotti (/prodotti)	
Lavoro » (http://www.energie-rinnovabili.net/offerte-lavoro)			

Home (/) » Tag » efficienza energetica; MED-DESIRE; incentivazione; energie rinnovabili; Smart Energy Expo (/Tag/efficienza-energetica-MED-DESIRE-incentivazione-energie-rinnovabili-Smart-Energy-Expo) » IL PROGETTO EUROPEO MED DESIRE PRESENTATO DA ENEA COME CASO-STUDIO A SMART ENERGY EXPO

IL PROGETTO EUROPEO MED DESIRE PRESENTATO DA ENEA COME CASO-STUDIO A SMART ENERGY EXPO

Tweet 1 | Mi piace 1 | +1 2

sara79
(/users/sara79)
7 Ottobre 2014
0 commenti



Le attività di cooperazione in corso tra cinque Paesi della sponda nord e sud del Mediterraneo (Italia, Spagna, Egitto, Libano e Tunisia, partner del progetto europeo MED-DESIRE) in tema di politiche per lo sviluppo dell'efficienza energetica e delle tecnologie solari, verranno illustrate il 9 ottobre in una delle Energy Efficiency Lectures di ENEA che si terranno a Verona, nell'ambito di Smart Energy Expo, manifestazione dedicata a soluzioni, prodotti e tecnologie per l'efficienza energetica.

Con il supporto di Regione Puglia, Ministero dell'Ambiente ed ENEA, il progetto MED-DESIRE - cofinanziato dal programma europeo ENPI CBC MED - sta sviluppando linee guida per la definizione di "ordinanze solari" e di meccanismi di incentivazione, schemi aggiornati di certificazione/qualificazione di componenti e sistemi per l'efficienza energetica e le energie rinnovabili, programmi di training degli operatori ad essi collegati. Tutte le attività sono pensate "su misura" per i Paesi beneficiari: tengono conto delle loro specificità, facendo riferimento a esperienze, standard e buone pratiche europee.

La partecipazione di MED-DESIRE a Smart Energy Expo - uno spazio dedicato al progetto è stato allestito presso l'area espositiva ENEA - offre importanti opportunità di promozione, contatto e scambio di conoscenze con un network nazionale e internazionale di alta competenza, costituito da imprese, operatori finanziari, mondo scientifico e istituzionale.

Di particolare interesse sarà la partecipazione al Verona Efficiency Summit dell'8 ottobre, dove policy maker nazionali e internazionali si confronteranno sul tema dell'efficienza energetica e assistere alla conferenza degli Stati Generali dell'Efficienza Energetica del 9 ottobre, in cui verranno resi noti e discussi i risultati della consultazione nazionale pubblica finalizzata all'elaborazione di proposte e soluzioni per un uso più efficiente delle risorse energetiche.

Tags:

Ricerca

Certificati bianchi

electrade.it
Electrade è la società di trading che acquista certificati bianchi

Efficienza Energetica

KeyEnergy White Evolution

Axpo-Energia Rinnovabile

Partners



(http://quotidianoenergia.it/)



(http://www.canaleenergia.com/)