



Newsletter N. 4, Settembre 2011

Evento conclusivo ufficiale

Dopo due anni di intenso e appassionato lavoro, SolTec è giunto alla fase finale celebrando il suo evento di chiusura nel mese di settembre 2011 in Germania a Berlino in concomitanza con il progetto Aire: due iniziative finalizzate al miglioramento della qualificazione internazionale e della formazione degli addetti nel settore delle energie rinnovabili. L'evento si è svolto il 22 settembre ed è stato suddiviso in due momenti. Il primo, presso il quartier generale della



Commissione Europea a Berlino, si è concentrato sui partner di entrambi i progetti, provenienti da Bulgaria, Germania, Italia e Spagna, i quali sono stati invitati a partecipare ad una conferenza sui temi dell'economia, l'occupazione nelle energie rinnovabili, gli aspetti educativi e formativi connessi. La discussione ha riguardato diversi argomenti: sviluppo delle energie rinnovabili e come questo ha significato un incremento importante dei posti di lavoro,

dell'aggiornamento e qualificazione professionale nel settore di cui ci stiamo occupando. Alla fine di questo evento i partner dei due progetti hanno presentato le rispettive imprese, il valore aggiunto e la motivazione come conseguenze della partecipazione a progetti come Soltec o Aire.

Inoltre tutti i partner sono stati invitati ad un ricevimento al Parlamento di Berlino dove circa 300 persone hanno potuto gradire l'incontro con i membri del governo e con esperti di energie rinnovabili i quali hanno espresso il proprio sostegno a progetti come Soltec e Aire.

Infine, i coordinatori dei due progetti hanno ringraziato tutte le persone che sono state coinvolte nei progetti e hanno invitato le imprese presenti a partecipare al lavoro di Networking per stabilire nuovi contatti in vista di progetti e collaborazioni future.

SolTec: meeting finale dei partner

Il meeting conclusivo si è svolto a Berlino il 23 settembre per verificare le attività ancora da ultimare e le relative scadenze. I partner hanno effettuato la valutazione della conferenza finale del giorno precedente.

Sono state formulate proposte per mantenere attiva la rete Solar Energy allo scopo di dare continuità alle collaborazioni e dare valore aggiunto alle imprese della rete.

I partner hanno affrontato l'argomento del report finanziario e del report finale del progetto e gli ultimi compiti concernenti la traduzione dei materiali del corso.

In ordine alla commercializzazione dei risultati prodotti con SolTec i partner concordano di redarre un accordo che stabilisca condizioni le più corrette possibili.



La società incaricata della valutazione esterna ha valutato l'andamento di tutto il progetto, le diverse attività realizzate nei work package, il materiale per la formazione e le azioni di disseminazione esprimendo un giudizio molto positivo.

Notizie relative al settore

Papandreu in visita a Berlino, la Grecia intende vendere energia solare alla Germania. Settembre 2011. Il primo ministro George Papandreu sta per negoziare un vasto progetto di aiuto per colmare il gap energetico che si determinerà a causa della decisione di Angela Merkel di interrompere la produzione di energia nucleare a seguito del disastro di Fukushima. Il progetto Helios potrebbe essere la prossima scelta migliore. <http://www.photon.com.es>

Le poste svizzere passano a veicoli solari ed elettrici. Settembre 2011. Le poste elvetiche intendono installare sistemi fotovoltaici sui tetti di oltre 20 dei suoi edifici. Si tratta di una misura che costituisce parte del programma "pro clima". <http://www.post.ch> // <http://www.post.ch/it/post-startseite/post-konzern/post-medien/post-archive/2011/post-mm11-solarstrom-und-elektrofahrzeuge/post-medienmitteilungen.htm> // <http://www.photon.com.es/newsletter/document/53907.pdf>

Costituita l'unione fotovoltaica spagnola. Settembre 2011. Alcune associazioni – Asociación Empresarial Fotovoltaica (AEF), la Asociación Nacional de Productores de Energía Renovable (ANPER), la Sezione Fotovoltaica della Asociación de Productores de Energía Renovable (APPA-Fotovoltaica) e la Asociación de la Industria Fotovoltaica (ASIF)- hanno siglato un documento ufficiale per la creazione di una nuova federazione, l'Unione spagnola fotovoltaica. <http://www.unef.es> // <http://www.photon.com.es/newsletter/document/54000.pdf>

Google ha annunciato un nuovo investimento di 75 milioni di dollari per creare un primo fondo con Clean Power Finance. Settembre 2011. Il dipartimento di Rick Needham, direttore di Google Green Business Operations, ha annunciato che la società intende investire 75 milioni di dollari in un fondo di investimento solare con Clean Power Finance. <http://googleblog.blogspot.com/2011/09/taking-in-more-sun-with-clean-power.html>



Questo progetto è stato finanziato con il supporto della Commissione Europea. Questa newsletter riflette solo il punto di vista degli autori, e la Commissione non può essere ritenuta responsabile per l'uso che potrebbe essere fatto delle informazioni qui contenute.

