

Teramo. Energie rinnovabili: la Provincia promuove il solare termico



Energie rinnovabili: la Provincia promuove il solare termico

La **Provincia di Teramo** è **capofila del progetto Europeo “Widening the Thermal Solar Energy Exploitation “** il cui obiettivo è quello di sviluppare il mercato dell’energia solare termica favorendo lo scambio e le buone prassi fra i Paesi partners (Slovenia, Romania, Grecia, Bulgaria, Ungheria, Austria, Macedonia, Moldova, Ucraina, Croazia).

Fra le iniziative programmate il seminario internazionale che si svolgerà venerdì 21 maggio a partire dalle ore 9 alla Sala Polifunzionale di via Comi a Teramo e al quale interverranno esperti del settore, funzionari pubblici e amministratori locali.

Grazie al progetto SEE, la Cna di Teramo, anch’essa partner, organizzerà dei corsi di formazione destinati agli installatori (per sviluppare competenze tecniche sul tema oggetto del progetto e comprendere le opportunità che il mercato offre in materia di energie rinnovabili) e una guida tecnica per le categorie imprenditoriali interessate allo sviluppo del mercato del solare termico.

I pannelli solari termici permettono di **riscaldare l’acqua** per l’uso quotidiano **senza utilizzare gas o elettricità**. Si basano su un principio molto semplice: utilizzare il calore proveniente dal sole e utilizzarlo per il riscaldamento o la produzione di acqua calda che può arrivare fino a 70° in estate, ben al di sopra dei normali 40°-45° necessari per una doccia. Entro certi limiti sono un efficace sostituto dello scaldabagno elettrico o della caldaia a gas per generare acqua calda.

“Un’iniziativa che si inquadra in un disegno più ampio dell’ente che da una parte vuole cogliere tutte le opportunità che derivano dai progetti e dai finanziamenti europei e dall’altra è fortemente impegnato nella promozione delle fonti rinnovabili” commenta l’assessore alle Politiche Comunitarie, **Davide Calcedonio Di Giacinto** che aggiunge: “siamo di fronte a cambiamenti epocali soprattutto nell’approccio con i consumi energetici ma per favorire comportamenti più corretti e meno dispendiosi è necessario continuare a lavorare sulla diffusione delle conoscenze e delle buone pratiche”

Teramo 19 maggio 2010

Programma del seminario:

Moderatore: **Antimo Amore** - giornalista RAI

Valter Catarra (Presidente della Provincia di Teramo);

Gloriano Lanciotti (Direttore della CNA di Teramo);

Maurizio Brucchi (Sindaco di Teramo);

Giovanni Chiodi (Presidente della Regione Abruzzo)

Davide Calcedonio Di Giacinto

(Assessore alle Politiche Comunitarie – Provincia di Teramo)

Francesco Marconi (Assessore all’Ambiente – Provincia di Teramo);

Patto Europeo dei Sindaci

Renato Ricci (Professore Univ. Politecnica delle Marche)

Aspetti tecnici del solare termico

Ercole Cordivari (Presidente di Cordivari S.r.l.)

L’esperienza di un produttore-installatore

Guido Pesaro (Resp. nazionale CNA Installazione e Impianti)

Opportunità e difficoltà nel mercato del solare termico

Corrado Clini (Direttore Generale Ricerca Ambientale e Sviluppo – Ministero dell’Ambiente)

Il solare termico in Italia e in Europa;

Giovanna Andreola (Dirigente Servizio Attività Internazionali – Regione Abruzzo)

I finanziamenti Europei nel settore dell’energia

Lodovico Gherardi (SEE Contact Point Italia – Regione Emilia-Romagna)

Il programma SEE in Italia

Antonio Sorgi (Direttore Regione Abruzzo – Direzione A ari Presidenza)

Le politiche energetiche della Regione Abruzzo: normativa e incentivi.