

In piazza Montegrappa per il sole

Pubblicato: Venerdì 9 Aprile 2010

Chisto è 'o paese d'o sole, chisto è 'o paese d'o mare. Macché. Sul solare l'Italia fa progressi, ma resta tuttora indietro rispetto a nazioni ben meno soleggiate, si pensi alla Germania. C'è molto da fare, e fra i propugnatori più attivi di questa forma di energia rinnovabile c'è Legambiente.

"Facciamo diventare l'Italia il paese del sole!" Con questo slogan in tutta Italia i circoli del Cigno Verde domani, **sabato 10 aprile**, scenderanno in piazza per promuovere le fonti di energia rinnovabile: un vero e proprio *Sun Day*.

A Varese il circolo ambientalista locale incontrerà i cittadini **in piazza Montegrappa dalle 14 alle 19**: un banchetto informativo metterà a disposizione materiale sull'energia solare e le rinnovabili, sugli incentivi fiscali e le sovvenzioni pubbliche per l'installazione di moduli solari.

"Produttori ed installatori saranno in piazza con noi – spiega **Dino De Simone**, presidente di Legambiente Varese – per esporre pannelli solari termici e piccoli impianti ad energia solare, e saranno a disposizione insieme ai nostri esperti per qualsiasi curiosità ed informazione su tipologie di installazioni, costi, incentivi e manutenzione".

Il modello energetico propugnato da Legambiente

L'Accordo sul Clima di Bruxelles ha stabilito, per i 27 Paesi appartenenti all'Unione Europea, che si arrivi, entro il 2020, a:

- incrementare del 20% la quota di energia prodotta da fonti rinnovabili;
- ridurre del 20% i consumi energetici;
- diminuire di almeno il 20% le emissioni di gas serra, responsabili delle alterazioni climatiche sulla terra.

Per molti Paesi, raggiungere questi traguardi, significherà mettere in atto un grande sforzo e attuare politiche mirate a realizzare gli impegni presi.

"La nostra idea di modello energetico – dichiara Dino De Simone – è fondata su politiche di efficienza e sviluppo delle rinnovabili. Lo sviluppo delle energie rinnovabili, infatti, insieme ad un uso intelligente del risparmio energetico, è una risposta immediata ed efficace al raggiungimento degli obiettivi imposti dall'UE, senza bisogno di ricorrere al nucleare. L'efficacia e la validità del ricorso all'energia solare sono dimostrate dalle esperienze di Paesi come la Germania o la Spagna dove le aziende del settore hanno potuto mettere a punto produzioni e tecnologie. Per un Paese, investire nelle energie rinnovabili, contribuisce alla costruzione di un sistema imprenditoriale innovativo e diffuso, che, ad esempio, in Germania, occupa ormai 250.000 lavoratori, in grado di competere sul mercato globale."

La campagna Sun Day

La campagna "Sun Day" di Legambiente ha obiettivi precisi: diffondere in modo capillare le informazioni presso cittadini, istituzioni e aziende, circa la convenienza, le qualità e le applicazioni delle fonti rinnovabili e, in particolare, dell'energia solare; promuovere comportamenti virtuosi che favoriscono l'uso di energie rinnovabili e la realizzazione di progetti di sviluppo sostenibile in campo energetico e ambientale; monitorare lo sviluppo della ricerca e della tecnologia nei campi di applicazione dell'energia solare; informare sull'esistenza di finanziamenti e forme di incentivazione nazionali e regionali; favorire il contatto tra l'utente finale, gli installatori e i produttori di pannelli solari qualificati.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it