

## Comunicato stampa ai Media della Svizzera italiana

### In Ticino sole e turismo fanno faville!

In Ticino, come nel resto della Svizzera, stiamo assistendo ad un'importante evoluzione delle energie rinnovabili. Questo cambiamento non è da considerarsi casuale: l'aumento dei prezzi dei combustibili fossili combinato con il Protocollo di Kyoto prima (valido per il periodo 2008-2012) e con la nuova decisione dell'Europa ora, che entro il 2020 vuole coprire il 20% del proprio consumo energetico con le energie rinnovabili, spingono la Svizzera e la sua popolazione a dare il proprio contributo.

Accanto all'energia del legno e alle pompe di calore, nella "Sonnenstube" della Svizzera non poteva certo mancare l'energia solare. Il concetto semplice, la facile applicazione e la possibilità di combinazione con qualsiasi altro tipo di impianto, sono i segreti del suo grande successo. Ma c'è un'altra novità: la fiducia della popolazione nei confronti di questo vettore energetico è cresciuta a tal punto, che l'applicazione ha ormai superato il livello dei piccoli impianti per case mono- e bifamigliari per raggiungere quello di case plurifamigliari e condomini ed approdare al settore turistico.

In Ticino sempre più alberghi e ristoranti sfoggiano sul tetto il proprio impianto solare termico e/o fotovoltaico. Questo tipo di impianti, oltre a ridurre notevolmente i costi per la preparazione dell'acqua calda sanitaria e per il riscaldamento o l'elettricità, sono anche un atout molto apprezzato da tutti i clienti, la maggior parte dei quali ama la natura e raggiunge il Ticino soprattutto per ritrovarla.

Tra le strutture turistiche della nostra regione dotate di un impianto solare, si possono citare l'Eco-Hotel Cristallina a Coglio, l'Hotel Unione a Bellinzona, la Locanda del Giglio a Roveredo Capriasca, l'Hotel Bellavista a Vira Gambarogno, l'Hotel Tobler ad Ascona, la Colonia di Sonogno e molti altri! La sede stessa della Gastro Ticino e della Federazione esercenti albergatori Ticino a Lugano è dotata di collettori per l'acqua calda e di moduli fotovoltaici, progetto che alcuni anni fa si è meritato il prestigioso Premio solare svizzero.

Il sole rafforza sempre più il proprio ruolo nella nostra regione non solo, come da sempre, quale piacevole peculiarità del nostro clima, ma anche come vettore energetico pulito, gratuito e soprattutto efficiente. Se questo permette poi ad alberghi e ristoranti di profilarsi in modo positivo tanto meglio: l'attenzione per l'ambiente in generale e per l'impiego di energie rinnovabili in particolare è infatti fortemente aumentata, soprattutto nel settore turistico.

#### Glossario

Impianto solare fotovoltaico: impianto per la produzione di elettricità dal sole

Impianto solare termico: impianto per la produzione di acqua calda

#### Informazioni gratuite e neutrali sull'energia solare

[www.swissolar.ch](http://www.swissolar.ch); [caccia@swissolar.ch](mailto:caccia@swissolar.ch)

Tel. 091 796 36 03

Michela Sormani, SWISSOLAR: [michela.sormani@bluewin.ch](mailto:michela.sormani@bluewin.ch)

Tel diretto: 091 796 36 10