

Gruppo di acquisto di impianti solari fotovoltaici: per un maggiore impiego delle energie rinnovabili

Cari concittadini,
la tecnologia del fotovoltaico ci offre l'opportunità di produrre energia elettrica sfruttando la luce del sole, consentendoci un notevole risparmio sulla bolletta e preservando quanto più possibile l'ambiente e il nostro territorio.

Per queste ragioni, nell'ambito del progetto Interreg "Innovazione Energetica" - volto a realizzare misure innovative in favore dell'efficienza energetica e di un maggiore impiego delle rinnovabili - i Comuni di Breggia, Castel San Pietro, Morbio Inferiore e Vacallo hanno deciso di proporre un Gruppo di acquisto solare.

Il progetto mira a riunire tutti i cittadini interessati a posare un impianto fotovoltaico sul proprio tetto, fornendo loro una consulenza neutrale, affidabile e professionale per l'installazione di prodotti di qualità ad un prezzo equo.

Per ottenere maggiori informazioni siete invitati a un incontro realizzato in collaborazione con **Greenkey** (www.greenkey.ch) ed **Enermi** (www.enermi.ch), che si terrà:

Mercoledì 15 gennaio 2014, ore 20.00
presso l'Aula Magna delle Scuole Elementari di Vacallo

Nel corso della serata verrà illustrata in dettaglio l'idea del progetto e sarà inoltre possibile ricevere informazioni dettagliate sui tutti i vantaggi del fotovoltaico.

Per parteciparvi, siete gentilmente invitati a compilare il seguente formulario, da consegnare alla vostra cancelleria comunale **non oltre il 20 dicembre 2013** (*l'iscrizione obbligatoria non vincola in alcun modo al progetto ma consente semplicemente la partecipazione alla serata informativa*).

Vi attendiamo numerosi.

Iscrizione alla serata informativa di presentazione del progetto "Gruppo di acquisto collettivo di impianti solari fotovoltaici"
(*compilare il formulario in stampatello*)

Nome:

Informazioni sull'edificio che potrebbe ospitare l'impianto:

Cognome:

Via, n°:

Via, n°:

Luogo:

Luogo:

Tipo di tetto:

Tel:

piano a falda altro, specificare:.....

Email:

Superficie in m² circa:

Data e firma: