



A Mirandola installato il primo INSEGUITORE SOLARE

Volteko, dopo il grande successo ed interesse riscontrato all'ultima fiera campionaria di Mirandola, ha inaugurato il nuovo impianto fotovoltaico a servizio della propria sede in Via Bosco 1, a Mirandola.

Si tratta di un nuovo sistema polivalente per la produzione di energia elettrica pulita, un impianto pilota dimostrativo con diverse soluzioni tecniche: pannelli in silicio amorfo, pannelli in silicio monocristallino, pannelli in silicio policristallino ed un innovativo sistema ad inseguimento solare, tutto costantemente monitorato dai vari inverter installati a servizio di ogni campo.

Il particolare impianto, unico nella zona, ha potenza di oltre 17,6 KWp e permetterà di testare i rendimenti dei singoli materiali installati nelle diverse condizioni e nel tempo, prevedendo nel primo anno di funzionamento una produzione media di 18.500 KW/h di energia elettrica, risparmiando così 4,26 TEP (tonnellate equivalenti petrolio) e evitando emissioni in atmosfera di 13.000 Kg di CO₂ e 28 Kg di NO_x.

Se pensiamo che un impianto fotovoltaico può produrre energia per venticinque, trent'anni, dal punto di vista dell'ambiente il contributo fornito da **Volteko** sarà impressionante:

non verranno emessi in atmosfera circa 342.000 Kg di CO₂ e circa 733 Kg di NO_x con un risparmio previsto di circa 112,50 TEP (tonnellate equivalenti petrolio).

Ma non finisce qui, infatti dal punto di vista economico si tratta di un conveniente investimento a medio termine, sovvenzionato dal **nuovo Conto Energia con incentivi per la durata di venti anni**, ai quali bisogna aggiungere i vantaggiosi risparmi di almeno 25-30 anni, che azzereranno i consumi sulla bolletta elettrica.

Volteko promuove la diffusione della tecnologia fotovoltaica realizzando e installando impianti per uso industriale, civile e agricolo con soluzioni "chiavi in mano", proponendosi anche nel settore del condizionamento industriale, soprattutto al servizio delle



Impianto ad inseguimento solare



Impianto in silicio amorfo



Impianto in silicio policristallino



Impianto in silicio monocristallino

aziende biomedicali.

Volteko è inoltre leader nell'installazione di impianti solari termici e caldaie a condensazione, interventi per i quali sono previste le agevolazioni dello Stato di cui alla Legge N. 244 del 24 Dicembre 2007 Legge Finanziaria dello Stato; infatti il 55% della spesa sostenuta per detti impianti verrà scontata in 3 (tre) anni ed il restante 45% lo risparmierete dai consumi energetici.

L'estate non è finita, pagamenti personalizzati e rateali, offerti dal SOLE.

Approfittate subito della serietà e professionalità dei consulenti Volteko, chiamate adesso al nr. 0535-27604 e programmate una visita gratuita e senza impegno e se prenotate un impianto fotovoltaico entro il 31/12/2008 potrete usufruire dei seguenti vantaggi:

manutenzione impianto e Polizza Assicurativa All-Risk gratuiti per il primo anno. Per

qualsiasi informazione e per chi fosse interessato, Volteko organizzerà visite guidate al proprio impianto fotovoltaico previo appuntamento, per sensibilizzare l'interesse a questa tecnologia; contattateci ad uno dei seguenti recapiti:

tel. 0535 27604
fax 0535-418056
e-mail info@volteko.com
www.volteko.com

VOLTEKO S.r.l.
Mirandola (MO) Via Bosco, n. 1

