

NEWS

A COPPARO, COMUNE E K.A. SOLARI INSIEME PER PARCO DIDATTICO FV



A Copparo (FE) è stato inaugurato l'impianto "Parco Solare del Naviglio", realizzato della giovane azienda ferrarese K.A. Solari - Energie Rinnovabili con la partnership del Comune di Copparo,

Si tratta di un'inusuale convenzione tra Ente pubblico e azienda privata, che ha dato vita a un vero e proprio "campo didattico", con l'obiettivo di sensibilizzare e informare il pubblico al nuovo approccio con le fonti di energie rinnovabili. Da un anno circa l'azienda ferrarese era in cerca di un terreno adatto ad ospitare il primo investimento aziendale, e nel luglio 2009 il Comune di Copparo (FE) aveva concesso un terreno di proprietà comunale. «Siamo molto orgogliosi di questa collaborazione» ha dichiarato Roberto Casolari, socio e titolare insieme al figlio Massimo di K.A. Solari. «Siamo fieri che un Comune abbia riposto in noi la sua totale fiducia, concedendoci di realizzare questo passo importante per la nostra azienda». L'impianto ha una potenza di 101,52 kWp ed è realizzato a terra su inseguitori biassiali.

Sono stati utilizzati 432 moduli da 235w Trina Solar" in silicio policristallino. La produzione annuale attesa è di 170.000 kWh.

ENERGIE SINERGICHE CON IL PROGETTO ENERTEC

E' stato recentemente installato sul tetto del polo socio-sanitario di Agrate Brianza, in provincia di Milano, un innovativo impianto che fa parte di un sistema integrato di tecnologie per il risparmio energetico che comprendono fotovoltaico, micro eolico, solare termico, pompa di calore, biomassa, accumulo termico e altre ancora. L'operazione fa parte del progetto Enertec, promosso dalla Fondazione Politecnico di Milano. L'impianto fotovoltaico è stato realizzato dall'azienda Soco ed è composto da dieci pannelli Solarday per una capacità di 2.200 kWh all'anno.

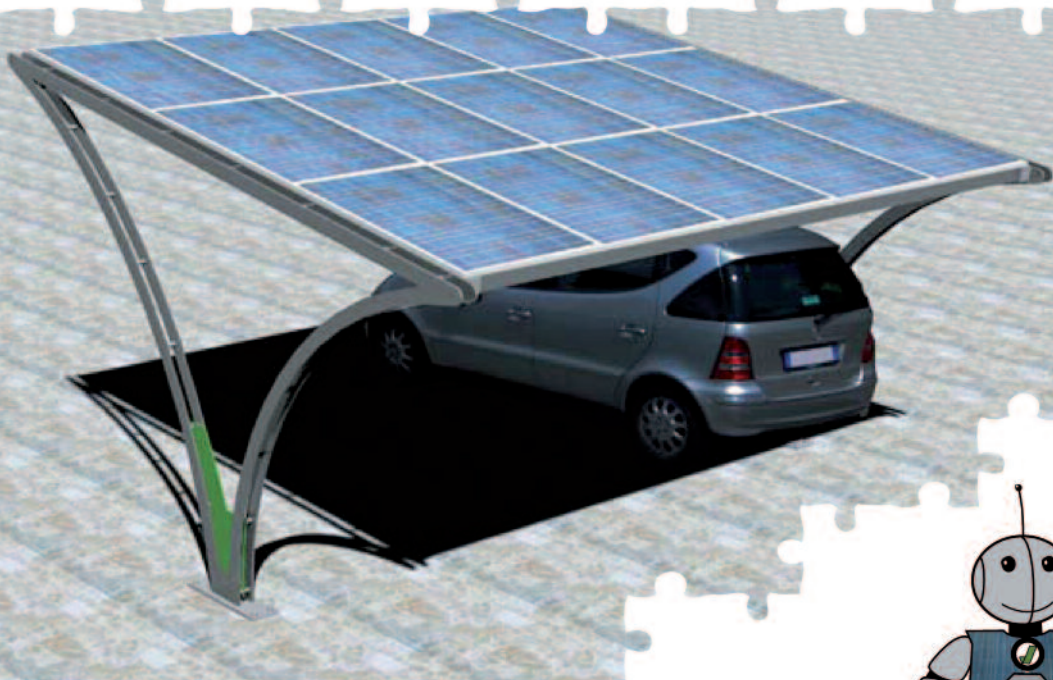


SOLARE BUSINESS È MEDIA PARTNER DI SOLAREXPO 2010



ENERGIA IN MOVIMENTO

l'energia continua, anche quando tu ti fermi



INDEPENDENT ENERGY WAY

produttori di moduli fotovoltaici

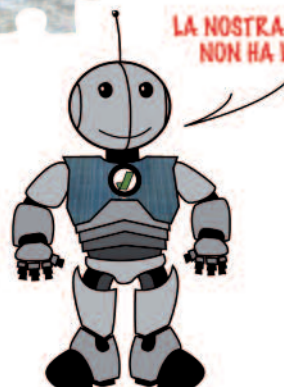
Il parking fotovoltaico made in Biella

protegge la tua auto dall'irraggiamento solare e ti fa guadagnare producendo energia elettrica

I moduli fotovoltaici V-energy

- Tolleranza della potenza +/- 1%
- Potenza moduli fino a 240W
- Garantito 10 anni su difetti di fabbricazione e 25 anni sull'80% della potenza dichiarata.

LA NOSTRA ENERGIA
NON HA LIMITI



SEDE LEGALE: via Lamarmora, 17 - 13900 Biella (BI) - Italia - Tel. +39 015 351235 - Fax +39 015 2524486
STABILIMENTO ED UFFICI: via De Mosso, 17 - 13900 Biella (BI) - Italia - Tel. +39 015 8353485 - Fax +39 015 2471290
via Carroccio, 12 - 20123 Milano (MI) - Italia - Tel. +39 02 89420041 - Fax +39 02 58101690
info@v-energy.it - www.v-energy.it

GINTECH
uno dei maggiori produttori mondiali di celle fotovoltaiche
è il fornitore ufficiale di V-energy

