

## Alla luce del Sole!



### Rewatt e Ridi Bio: insieme per un futuro sostenibile!



Conclusi i lavori di posa dell' impianto fotovoltaico ad inseguimento presso l' azienda Agricola Biologica Ridi Bio a Calvenzano (Bg).

L' impianto ha una producibilità attesa di 13552 KWh all' anno e permetterà di risparmiare oltre 240 tonnellate di Anidride Carbonica emessa in 30 anni di vita stimata, soddisfacendo il fabbisogno energetico dell' azienda agricola RidiBio.

L' azienda RidiBio si trova a Calvenzano, presso la Cascina Frati in Via Misano, dove è stato da poco anche inaugurato uno spaccio per la vendita di ortaggi da agricoltura biologica a prezzi competitivi.

In 30 anni di vita questo impianto permette di risparmiare oltre 240 tonnellate di Anidride Carbonica immessa in atmosfera.

L' impianto fotovoltaico è stato realizzato da  
**rewatt**  
www.rewatt.it

Azienda Agricola Biologica  
**RIDI BIO**

Insieme per un futuro sostenibile

### Impianti in Project Financing: al via i lavori presso la scuola media del Comune di Presezzo

Al via i lavori di posa dell' impianto fotovoltaico che alimenterà i consumi della Scuola Media Statale "Aldo Moro" di Presezzo. L' impianto parzialmente integrato da 19,8 kWp consentirà di risparmiare, in 30 anni di vita stimata, emissioni pari a 305 tonnellate di Anidride Carbonica e 153 tonnellate di Combustibile Fossile.

L' impianto verrà realizzato in **Project Financing**. Il Comune compartecipa all' investimento con una quota parziale, provvedendo poi alla cessione della tariffa incentivante, ma mantenendo la titolarità dell' energia per tutta la vita dell' impianto. Inoltre, in occasione dei lavori, verrà realizzato un intervento migliorativo della copertura, consistente nella posa di una linea vita che consentirà, per tutta la vita dell' impianto, di effettuare operazioni manutentive in sicurezza.

Verranno organizzate a fine lavori due giornate didattiche con gli studenti delle scuole medie, durante le quali spiegheremo il funzionamento della tecnologia fotovoltaica e l' importanza dello sviluppo delle fonti di energia rinnovabile.

# rewatt

**pensiamo al futuro**

**Rewatt S.r.l.**  
Progettazione e installazione  
impianti fotovoltaici

Uffici Commerciali:  
Via dell'Innominato, 10  
Brignano Gera d'Adda - BG  
Tel. 0363.1925224 - Fax: 0363.1925225

Magazzino:  
Via Pompele, 43  
loc. Monticello di Fara - Sarego - VI  
Tel. 0444.1832130 - Fax: 0444.1832124

Sede Legale:  
Viale Lunigiana, 5 - 20125 Milano  
P.I. e C.F. 05899220965

[www.rewatt.it](http://www.rewatt.it) - [info@rewatt.it](mailto:info@rewatt.it)

## Visita il nostro nuovo sito internet!

[www.rewatt.it](http://www.rewatt.it)

Ti aspettiamo!!!

### È on-line il nuovo sito!

Con una nuova veste grafica e contenuti rinnovati, anche in base all'attuale normativa in materia di incentivazione di impianti fotovoltaici, è on-line la nuova versione di [www.rewatt.it](http://www.rewatt.it)

Il nuovo sito, ricco di immagini e contenuti, consente di compilare una brevissima scheda di raccolta informazioni, per poi ricevere un preventivo circa l'installazione chiavi in mano di un impianto fotovoltaico per uso domestico o industriale.

On-line è ora possibile consultare le schede e le immagini di alcuni degli impianti installati negli ultimi mesi, ed accedere direttamente alla pagina del telecontrollo dell'impianto per gli utenti che hanno attivato questo servizio!

### Nuovi uffici Rewatt a Brignano Gera d'Adda e nuovi recapiti!

A Brignano Gera d'Adda in Via dell'Innominato è stata inaugurata la nuova sede commerciale ed amministrativa di Rewatt. I nuovi uffici ci consentono di offrire un servizio sempre più efficiente a tutti i clienti!

Ti preghiamo di prender nota dei nuovi recapiti telefonici e fax, grazie!

*Per maggiori informazioni,  
non esitare a contattarci!*



### Sede di Brignano Gera d'Adda -Bg-

**Tel. 0363 1925224**

**Fax 0363 1925225**

### Sede di Sarego -Vi-

**Tel. 0444 1832130**

**Fax 0444 1832124**