
Testata: **Solareb2b.It**
Data: 28 settembre 2018

<http://www.solareb2b.it/moduli-viessmann-impianto-1mw/>

Moduli Viessmann per impianto fotovoltaico da 1 MWp su copertura a Bergamo

DI [EDITORE](#) · 28/09/2018

Viessmann ha fornito i **propri moduli** per un **impianto fotovoltaico da 1 MWp** realizzato sulla sede dell'**industria chimica Panzeri**, a **Orio al Serio (BG)**. L'installazione, entrata in funzione martedì 25 settembre, conta **3.277 pannelli** fotovoltaici ad alta efficienza **Vitovolt 300**, abbinati a **26 inverter Huawei FusionSolar**. L'installazione consentirà al cliente di ridurre del 50% gli attuali costi energetici.

“Viessmann è stata scelta perché rappresenta un partner ideale per la qualità dei prodotti e l'affidabilità nel tempo di un grande marchio”, si legge in una nota dell'azienda. “I pannelli fotovoltaici Vitovolt 300 si caratterizzano per l'alta affidabilità e l'elevato grado tecnologico, elementi distintivi di tutti i prodotti Viessmann. Inoltre i moduli sono certificati secondo i più elevati standard internazionali e garantiscono l'80% di potenza nominale anche dopo 25 anni”.