

---

Testata: **Edilportale.com**  
Data: 05 ottobre 2018

---

[https://www.edilportale.com/news/2018/10/aziende/impianto-fotovoltaico-da-1-mwp-firmato-viessmann-per-l-industria-chimica-panzeri-di-orio-al-serio-\(bg\)\\_66289\\_5.html](https://www.edilportale.com/news/2018/10/aziende/impianto-fotovoltaico-da-1-mwp-firmato-viessmann-per-l-industria-chimica-panzeri-di-orio-al-serio-(bg)_66289_5.html)

# Impianto fotovoltaico da 1 MWp 'firmato' Viessmann

Di VISSMANN

Per l'Industria Chimica Panzeri di Orio Al Serio (BG), è composto da ben 3.277 pannelli





05/10/2018 - [Viessmann](#), azienda leader mondiale nella produzione di sistemi di riscaldamento, climatizzazione e refrigerazione, è stata scelta dall'Industria Chimica Panzeri per la realizzazione dell'impianto fotovoltaico presso la sede di Orio al Serio (BG).

Fondata negli Anni Trenta da Andrea Panzeri e nata come realtà artigianale nella produzione e nel commercio di articoli per la detergenza, l'Industria Chimica Panzeri è oggi un consolidato gruppo con salde posizioni non soltanto sul territorio nazionale ed europeo, ma anche in Sud America e in Estremo e Medio Oriente.

L'azienda è impegnata da sempre sul fronte del rispetto dell'ambiente, nell'ottica di ridurre progressivamente la propria impronta sul pianeta: impegno che si traduce nel costante monitoraggio dei presidi e degli strumenti critici per la sicurezza, in modo da garantire l'assoluto rispetto delle norme di salvaguardia della salute e dell'ambiente.

Lungo questo percorso volto alla sostenibilità si inserisce la progettazione e realizzazione dell'impianto fotovoltaico "firmato" Viessmann, che ha visto il suo avviamento lo scorso 25 settembre.

Il vasto impianto solare è composto da ben 3.277 pannelli fotovoltaici **Vitovolt 300** di Viessmann, abbinati a 26 inverter Huawei FusionSolar, e sviluppa una potenza complessiva di 1 MWp, che consentirà all'Industria Chimica Panzeri 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. I pannelli fotovoltaici

Vitovolt 300, che si caratterizzano per l'alta affidabilità e l'elevato grado tecnologico, elementi distintivi di tutti i prodotti Viessmann, sono certificati secondo i più elevati standard internazionali e garantiscono l'80% di potenza nominale anche dopo 25 anni.

Viessmann è una realtà con un consolidato know-how nell'ambito della climatizzazione e da sempre propulsore di nuove soluzioni tecnologiche, in particolare nell'ambito delle fonti rinnovabili. Il massiccio e delicato intervento di installazione è stato eseguito dalla società lodigiana Laduel, Partner per l'Efficienza Energetica Viessmann.