



COMUNICATO STAMPA

ITALIA, VIMERCATE, 07 LUGLIO 2021

FIMER e Dolomiti Energia insieme in Trentino per strutture alberghiere più sostenibili

È Vital Hotel Flora di Comano Terme la prima attività ricettiva a impiegare la nuova gamma di inverter solari PVS-10/33-TL di FIMER. Per l'hotel, si tratta di un passo concreto verso un'offerta turistica sempre più sostenibile.

Vital Hotel Flora di Comano Terme è la prima struttura ricettiva in Italia a installare due **PVS-33-TL di FIMER** grazie al supporto di **Dolomiti Energia**, società commerciale del **Gruppo Dolomiti Energia**, azienda multi-utility leader nella fornitura e nella gestione di prodotti e servizi energetici sul territorio nazionale. Il nuovo impianto, della potenza di **64,68 kWp** garantirà una produzione annuale stimata in **75.000 kWh di energia pulita e dunque** un impatto concreto e positivo per l'ambiente circostante, riducendo **le emissioni di CO₂ in atmosfera di 48 tonnellate/anno**.

Per l'hotel 4 stelle situato tra le splendide valli dolomitiche in **località Maso da Pont (Stenico, TN)** e circondato dal verde della **Valle Salus**, il nuovo impianto fotovoltaico è un'azione concreta volta a mitigare il proprio impatto energetico sul territorio, riducendo in maniera considerevole i consumi ma mantenendo standard qualitativi sempre elevati. Si tratta, in altre parole, di un impegno quanto mai necessario anche alla luce del **fabbisogno energetico di una struttura alberghiera**, oggi molto più alto rispetto al passato a causa degli innumerevoli servizi offerti agli ospiti che comportano un alto dispendio di energia. La conferma arriva dall'indice ICET¹ (Indice Costo Energia Terziario) che riporta come un albergatore spenda – di media - **annualmente 59.200 Euro** in consumi energetici.

In questo scenario, soluzioni innovative per la conversione di energia come la nuova gamma di inverter di stringa trifase di FIMER sono ideali per ottimizzare i costi realizzativi e operativi degli impianti. Con un dato su tutti: **la tecnologia del PVS-33-TL utilizzata in un contesto del genere può facilmente portare ad un risparmio in bolletta ben oltre il 50%**. Inoltre, questo tipo di soluzione permette di rispondere al meglio alla sempre più alta richiesta da parte dei turisti di strutture sostenibili con un impatto ridotto sull'ambiente come dimostrano i dati del **Sustainable Travel Report 2019** di Booking.com, secondo cui il **73% dei viaggiatori preferisce un hotel eco-sostenibile** rispetto ad uno tradizionale.

Da un punto di vista tecnico, invece, gli inverter **PVS-10/33-TL** garantiscono piena versatilità e sono quindi adatti a qualsiasi configurazione di impianto. E ancora: le elevate funzionalità di comunicazione integrate garantiscono interoperabilità e scambio di dati con gli altri smart devices presenti nell'impianto, grazie alle native elevate capacità computazionali, permettendo una gestione profonda e continua dei flussi energetici. Allo stesso tempo, l'assenza di fusibili implica un risparmio sui costi e sui tempi di manutenzione, riducendo al massimo gli interventi in loco.

Dolomiti Energia Solutions srl in qualità di **EPC** ha realizzato il progetto affidandosi a **Trentino Ingegneria srl** per la progettazione. Alla ditta **Elettrogroup snc**, invece, è spettata la gestione delle fasi operative di realizzazione dell'impianto che ha visto come fornitore dei materiali necessari **PM Service srl**.

“Siamo felici di aver collaborato con Dolomiti Energia alla realizzazione di un simile progetto per il settore alberghiero, storicamente percepito come grande consumatore energetico e

¹ Indice Costo Energia Terziario, Confcommercio-Imprese per l'Italia, gennaio 2019.



*quindi sempre più impegnato nel rispondere alla crescente richiesta di servizi sostenibili da parte dei propri clienti” commenta **Tommaso Landi, Global Product Manager per le soluzioni C&I** di FIMER. “I nostri inverter permetteranno alla struttura di ridurre i costi in bolletta guadagnando in efficienza, qualità e riduzione dell’impatto sul territorio. Ci auspichiamo che un bel progetto come questo sia foriero di molte altre iniziative focalizzate sulla crescente sostenibilità del settore”.*

*“Siamo molto felici della scelta che abbiamo intrapreso, cioè quella di dotare il nostro Hotel di un impianto di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili” commenta **la Direzione di Vital Hotel Flora**. “La sostenibilità, ambientale e sociale, è un valore nel quale crediamo profondamente. L’impianto fotovoltaico realizzato che fornirà gran parte dell’energia da noi utilizzata in loco sarà sicuramente uno stimolo per tutto lo staff e per i nostri clienti ad avere più attenzione per l’ambiente.*

Grazie ai tecnici di Dolomiti Energia Solutions abbiamo potuto concretizzare questo importante progetto, nel quale abbiamo sempre creduto. L’affidabilità e le garanzie date da un partner importante come DES crediamo siano un plus che va ad aggiungersi alla qualità dei prodotti utilizzati e di chi operativamente ha progettato ed installato l’impianto. Grazie a tutti!”

*“Siamo orgogliosi – ha dichiarato **Andrea Demozzi Consigliere Delegato di Dolomiti Energia Solutions** – che Vital Hotel Flora ci abbia scelto come partner di sostenibilità e come costruttore dell’impianto fotovoltaico per fornire energia elettrica green a servizio dell’immobile di Comano Terme. Tra le mission di **Dolomiti Energia Solutions** c’è anche l’affiancare gli imprenditori sensibili al rispetto della natura ed alla salvaguardia dell’ambiente realizzando generatori di energia fotovoltaica di qualità ed economicamente vantaggiosi. Nel rispetto della nostra mission, ci impegniamo ogni giorno a creare opportunità concrete, **dedicate anche ai clienti business, per innovare il loro patrimonio immobiliare sotto l’aspetto dell’efficienze energetica e in chiave green”**.*

A proposito di FIMER S.p.A

FIMER è il quarto produttore di inverter fotovoltaici al mondo. La società, specializzata in sistemi inverter e soluzioni per la mobilità, conta più di 1100 dipendenti a livello globale e un portafoglio completo di soluzioni e prodotti per tutti i segmenti di mercato. Le competenze di FIMER vengono ulteriormente rafforzate dal suo approccio deciso e flessibile, che la spinge ad effettuare investimenti costanti in R&D. Con una presenza in 25 paesi, tramite centri di ricerca e produzione, FIMER è vicina alle esigenze dei suoi clienti e alle dinamiche di un settore in continua evoluzione.

Per approfondimenti visita il sito www.fimer.com e seguici sui canali social:



Per maggiori informazioni:

Ufficio Stampa Corporate ITALIA

Connexia Società Benefit
Milano – Roma
Via Bartolomeo Panizza, 7
20144 Milano
Italy
Tel +39 02 8135541

Arianna Ghigliotti e-mail:
arianna.ghigliotti@connexia.com
m. +393473551368

Manfredi Montanari e-mail:
manfredi.montanari@connexia.com
m. +393440519218



e-mail: media.relations@fimer.com

FIMER S.p.A
Via John Fitzgerald Kennedy, 26 20871
Vimercate
Italy