

Comunicato Stampa - 23/11/2022

Pratrivero S.p.A, gli investimenti nel fotovoltaico a Pratrivero e Grignasco

Pratrivero s.p.A. scommette su una politica energetica che punta sulle fonti rinnovabili attraverso due importanti investimenti nelle sedi di Valdilana e Grignasco.

Avviato l'impianto in Valdilana

E' stato avviato in questi giorni il nuovo impianto fotovoltaico che **Pratrivero s.p.A.** ha realizzato nella sede in **Valdilana** nell'arco dei mesi estivi. I lavori sono stati affidati alla ditta GROSSO Srl di Cossato, con l'obiettivo di valorizzare fornitori locali.

Paolo Barberis Canonico, amministratore delegato dell'azienda biellese, afferma: "Questo investimento punta a migliorare l'efficienza energetica dell'azienda, partendo dall'autoproduzione di energia da fonte rinnovabile. E' una scelta che guarda da un lato, alla sostenibilità ambientale e, dall'altro, all'ottimizzazione delle risorse e alla riduzione dei costi. Il nuovo impianto, fatti, permetterà di **risparmiare circa 180 tonnellate di Co2 ogni anno** e svilupperà una produzione annuale di **345.000 Kwh**".

In particolare, l'impianto fotovoltaico di Pratrivero s.p.A. è costituito da **735 pannelli** che sono stati installati per generare una potenza totale di **317.3 Kwp**. Inoltre sono stati aggiunti degli ottimizzatori in grado di aumentare il rendimento generale dell'impianto, gestendo al meglio gli ombreggiamenti.

Al via i lavori per l'impianto a Grignasco

Dopo aver annunciato un anno fa l'acquisizione dell'area dell'ex Filatura di Grignasco, oggi **Pratrivero s.p.A.** comunica l'avvio del cantiere che porterà alla realizzazione di un nuovo impianto fotovoltaico.

"E' un ulteriore passo avanti che va nella direzione di **valorizzare la sostenibilità energetica per il nostro gruppo**, recuperando parte dell'area industriale – spiega **Paolo Barberis Canonico** -. Si tratta di un importante investimento, pari a **circa 6 milioni di euro**, che abbiamo pianificato da tempo proprio perché riteniamo che l'autoproduzione energetica possa essere un'ottima soluzione per ridurre i costi energetici e per tutelare l'ambiente. Inoltre, i lavori sono stati affidati WELTCOMPANY srl di Borgosesia: anche la scelta di fornitori locali, altamente qualificati, rientra nella nostra visione di valorizzare e supportare lo sviluppo locale".

Sono partiti in questi i giorni i lavori di realizzazione dell'impianto fotovoltaico. L'impianto sarà realizzato in parte a terra, in un'area di 20.000 metri quadrati, adiacente al complesso, e in parte sul tetto di tre capannoni. In totale saranno installati **10.700 pannelli fotovoltaici per 5180 Kwp di potenza installata**. La produzione annua attesa è di circa 6,3 GigaWattora. Grazie al nuovo impianto di stima che sarà possibile risparmiare ogni anno circa **3.300 tonnellate di Co2**.

L'acquisto dell'**ex Filatura di Grignasco**, in via Dante Alighieri a Grignasco, rientra in un piano di espansione del Gruppo avviato due anni fa. La superficie di notevole entità comprende la vecchia struttura e un'ampia area industriale, per un totale di 135.000 m2 di cui 87.000 circa coperti.

L'azienda

La storia dell'azienda Pratrivero spa si intreccia con la storia della **famiglia Barberis Canonico** e del paese di Pratrivero: tre secoli e mezzo di appassionanti vicende umane ed imprenditoriali, che hanno coinvolto 14 generazioni, dal 1663 fino ai giorni nostri.

Attiva dal 1663, oggi l'azienda è specializzata nella produzione di tessuto non tessuto, un prodotto industriale simile al tessuto, ma realizzato con processi diversi rispetto alla tessitura o alla maglieria. Nel non tessuto le fibre non sono organizzate in una struttura ortogonale di trama e ordito, bensì unite in modo casuale, e disposte in strati sovrapposti, che vengono uniti insieme meccanicamente.

Pratrivero è specializzata nella produzione di **stitchbond**, un tessuto non tessuto prodotto tramite la legatura meccanica di strati di fibre con filamenti a bava continua.