**OBIETTIVO SOSTENIBILITA’ PER IL GRUPPO GRIGOLIN**

*Le società del Gruppo investono per ridurre l’impatto ambientale e contenere i consumi energetici*

*Fornaci Calce Grigolin: attivati due mega impianti fotovoltaici*

**Nervesa della Battaglia, agosto 2023**. Il Gruppo Grigolin ha avviato un importante percorso verso la transizione green, per ridurre l’impatto ambientale della propria attività e cercando di coniugare economia e sostenibilità.

**Fornaci Calce Grigolin**, società del Gruppo, oggi tra le maggiori realtà a livello nazionale ed europeo nel comparto dell’edilizia e dei materiali per le costruzioni, con headquarter in provincia di Treviso, ha installato un mega impianto fotovoltaico di ultima generazione nello stabilimento di Bosco Marengo (AL) per una superficie di oltre 15 mila metri quadri e una produzione media annua di circa 1.300 MWh, così da rendere la sede autonoma e interamente alimentata a energia verde a Km0, con un risparmio di ben 845 tonnellate di CO2 all’anno.

A questo nuovo impianto si aggiunge quello in fase di attivazione e già installato nello stabilimento di Fornaci Grigolin a Ponte della Priula (TV) in grado di generare 320 MWh annui, sufficienti a soddisfare le esigenze energetiche del reparto di segatura che alimenta poi i forni per la calce generando a tutti gli effetti un sistema di alimentazione circolare e sostenibile.

Due nuovi impianti fotovoltaici che rappresentano solo una parte delle azioni intraprese dal Gruppo Grigolin che, pur operando in un comparto in cui le emissioni sono state definite dalla stessa Unione Europea “hard to abate”, è determinato a investire in “energia pulita” e a mettere a terra tutti gli investimenti che consentiranno di diminuire l’impatto dell’attività sull’ambiente.

Come Fornaci Calce Grigolin, anche le altre società del Gruppo stanno adottando strutture e soluzioni operative per contenere l’impatto ambientale. Da tempo le due sedi trevigiane di **SuperBeton**, a Nervesa della Battaglia e a Volpago del Montello, si sono dotate di impianti fotovoltaici che alimentano i rispettivi stabilimenti. Anche **Magnetti Building** ha dotato lo stabilimento produttivo di Carvico (BG) di un grande impianto fotovoltaico la cui energia generata viene interamente riutilizzata per le attività in loco.

L’attenzione del Gruppo Grigolin nei confronti dell’ambiente non si limita agli impianti fotovoltaici: da anni la società sta studiando e realizzando una serie di iniziative il cui obiettivo è il contenimento dell’impatto ambientale. Alcuni esempi: i forni della produzione della calce di Fornaci sono alimentati a biomassa, ottenuta sfruttando l’energia generata dagli impianti fotovoltaici. I forni sono, inoltre, oggetto di attività di revamping, così da efficientarli e ridurne il consumo energetico.

**Magnetti Building**, l’azienda di Carvico, da duecento anni nel settore dell’edilizia e specializzata nella costruzione di fabbricati industriali prefiniti in calcestruzzo e acquistata dal Gruppo Grigolin nel 2022, ha avviato un percorso verso la sostenibilità molto articolato, che si traduce non solo nell’implementazione di una fabbrica a ciclo chiuso -l’azienda raccoglie gli scarti di calcestruzzo e li riutilizza direttamente nello stabilimento grazie a un impianto di riciclo- ma nell’investimento in attività di ricerca e sviluppo con l’obiettivo di ridurre l’impatto ambientale di tutta la filiera produttiva e realizzare per i propri clienti edifici con prestazioni energetiche e strutturali estremamente efficienti. Magnetti infine, quest’anno redigerà il suo primo bilancio di sostenibilità.

Il commento del Gruppo “Considerata l’elevata incertezza legata ai costi e agli approvvigionamenti energetici, abbiamo ritenuto di dover avviare tutte le soluzioni, per quanto possibile, per rendere le nostre aziende sempre più autonome. Non solo: in quanto attori economici rilevanti, riteniamo sia doveroso fare la nostra parte, per limitare, se non addirittura azzerare, il nostro contributo negativo al cambiamento climatico. Lavoriamo costantemente per individuare nuovi metodi di lavorazione e soluzioni che ci consentano di ridurre sprechi, consumi energetici, produzioni inquinanti. Abbracciamo il concetto di transizione energetica e lo facciamo nostro”.

**GRUPPO GRIGOLIN**

*La sua storia inizia nel 1963 a Ponte della Priula (TV), oggi Gruppo Grigolin è tra le realtà leader a livello nazionale ed europeo nel comparto dell’edilizia e dei materiali per le costruzioni. In mano alla stessa famiglia da 60 anni, attraverso un pool di aziende- tra cui Fornaci Calce Grigolin, SuperBeton, Nuova Tesi System, Magnetti Building, Brussi Costruzioni- specializzate nella progettazione, nella produzione, fino alla messa in opera, il Gruppo offre prodotti innovativi e di qualità, soluzioni e applicazioni integrate per la building community, garantendo una competenza a 360 gradi agli operatori di mercato.*

*È presente in maniera capillare su tutto il territorio nazionale attraverso oltre un centinaio tra stabilimenti e unità produttive. A livello internazionale il Gruppo è presente in Germania e Svizzera.  Gruppo Grigolin oggi conta oltre 1500 dipendenti.*

**Ufficio Stampa**

*Studio Radici presseconomia@radicisrl.it*

*Serena Gasparoni 340-5601016*

*Alberto Polita 338- 843 0365*