

SACME

Sacme azienda leader nella produzione di sacchi nettezza, parte di Sacme Group, ha deciso di investire nell'energia pulita per processi produttivi più green e un innovativo piano di recupero degli scarti degli imballaggi per la Gdo

Economia circolare virtuosa: il fotovoltaico per una produzione in ottica ESG un grande progetto green per la Grande Distribuzione con i sacchetti da seconda vita. Sacme, azienda di Malo (Vi) leader nel settore della lavorazione di materie plastiche e nello specifico di sacchetti per rifiuti, per la conservazione di alimenti e shoppers per il retail e l'uso domestico non smette di innovare e investire in sostenibilità. Recente è la rivoluzione portata nel mondo del retail e in particolare della gdo con un progetto nato e destinato proprio al mondo del retail, oltre che a dotarsi delle migliori tecnologie per l'utilizzo di energie pulite nei propri processi produttivi. Il cliente resta al centro di ogni scelta strategica per un consolidamento della propria leadership di mercato che sia in linea con i trend del settore e con le richieste del consumatore di sempre maggiore eco-compatibilità.

XX

IL RECUPERO DEI FILM DA IMBALLO

Sacme ha messo infatti a punto un progetto di recupero e rigenerazione degli scarti delle **piattaforme proprio della gdo** - il film plastico flessibile degli imballaggi - **dando vita a nuovi sacchetti, nella più completa circolarità.**

Un percorso di innovazione che guarda lontano e che vede concentrarsi gli investimenti proprio sulla sostenibilità come plus: l'azienda già ora utilizzata plastica riciclata all'80% ma si punta a migliorare ancora.

GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI

Un altro versante su cui Sacme investe per un percorso di crescita coerente è quella di rendere sempre più green anche l'energia utilizzata nei processi produttivi, in chiave Esg. In autunno 2023 così entrerà in funzione un parco fotovoltaico con una capacità produttiva di circa **800 mila KWh/anno, consentendo una riduzione delle**

emissioni di CO2 di circa 418.700 kg/anno, e un importante miglioramento dell'efficienza energetica dei propri impianti. A questo parco si aggiungeranno **entro il 2025 altri due nuovi impianti, per una capacità complessiva di 2,5 milioni di KWh/anno con un investimento complessivo di circa 3 milioni di euro.**

MASSIMA INNOVAZIONE

L'applicazione della tecnologia fotovoltaica consente la produzione di energia elettrica senza emissione di sostanze inquinanti, il risparmio di combustibile fossile, senza inquinamento acustico e con un sofisticato sistema di monitoraggio contro guasti o anomalie.

L'energia prodotta con il fotovoltaico porterà ad un'auto-sufficienza del 40%, calcolata sul consumo diurno a fine piano, cioè dopo l'installazione dei 3 parchi.

COMPETENZE CERTIFICATE

Nella sua quotidiana attività, Sacme offre un'ampia gamma di prodotti derivanti dalla produzione di film plastico; tecnologie ed esperienza elaborate anche grazie alla stretta collaborazione con il mondo universitario permettono di sviluppare tecnologie avanzate per la distribuzione di materie prime, compoundazione e realizzazione di prodotti ad hoc, a marchio proprio o a private label per le Insegne della Distribuzione, qualitativamente superiori alla media del mercato, per molteplici settori. L'Azienda vanta anche diverse certificazioni di processo e di prodotto tra Qualità, Ambiente, Sicurezza, Etica, OK Compost, Plastica Seconda Vita e High Performance Bags.

Sacme group opera nella produzione e distribuzione di materie plastiche e ha un fatturato consolidato 2022 di 252,9milioni di euro (232.9milioni nel 2021).

