

Agrintesa punta sul fotovoltaico: quota 10.000 Kw entro l'estate Garantiranno il 30% del fabbisogno

La cooperativa agricola che associa oltre 4.000 produttori di ortofrutta e vino

Agrintesa, cooperativa agricola leader del comparto ortofrutticolo e vitivinicolo che associa oltre 4.000 produttori di ortofrutta e vino, punta sul green: grazie al Piano industriale per il fotovoltaico sono già operativi impianti per 7.800 KW che, aggiunti a quelli esistenti e alle nuove installazioni, entro l'estate raggiungeranno quota 10.000 KW e genereranno 10GWh all'anno, permettendo ad Agrintesa di ridurre le emissioni di anidride carbonica di oltre 5.000 tonnellate nell'arco dei 12 mesi.

«Il Piano è oggi operativo all'80% e verrà completato entro l'estate, quando Agrintesa potrà contare su 10.000 KW complessivi - informa il direttore generale Cristian Moretti -. A pieno regime tutti i nostri magazzini di lavorazione, le nostre cantine e alcune strutture secondarie saranno

servite da impianti fotovoltaici: prevediamo un'autoproduzione energetica di 10GWh all'anno, pari al 30% del nostro fabbisogno complessivo. Grazie a questa dotazione le nostre emissioni si ridurranno di 5 milioni di chilogrammi di anidride carbonica ogni anno. È la misura concreta di una scelta che va nella direzione di una sempre maggiore sostenibilità ambientale, da sempre perseguita da Agrintesa, attenta all'ambiente attraverso la storica e ampia diffusione della lotta integrata delle aziende associate, e grazie alle rilevanti superfici condotte in biologico e al quotidiano lavoro sul fronte del risparmio idrico che si avvale di sistemi ad elevata efficienza d'uso dell'acqua sia in campo sia all'interno delle nostre strutture». Ma, ricorda il direttore generale della cooperativa, c'è anche una ragione economica. «Alla luce degli incrementi esponenziali dei costi energetici il cda e la direzione di Agrintesa hanno deciso di incrementare la quota di energia autoprodotta con un potenziamento degli impianti fotovoltaici».

