



Viticoltura sostenibile

Seguiamo principi sostenibili e biologici nel vigneto. Usiamo metodi naturali per combattere le malattie e per stimolare il sistema immunitario delle piante.

biodiversity



f r i e n d

Biodiversity Friend

Siamo certificati Biodiversity Friend. Questo riconoscimento è ottenuto dopo una attenta valutazione della sostenibilità ambientale, sociale ed economica dell'azienda.



Fertilizzanti naturali

Coltura a sovescio nei vigneti come fagiolo, pisello, colza e girasole, che creano una fertilizzazione naturale e contribuiscono alla proliferazione di insetti benefici.



Vendemmia mattutina

Ad agosto ed inizio settembre, quando le temperature sono più alte, le nostre uve sono vendemmiate presto alla mattina, portando in cantina uve fresche e senza il bisogno di raffreddarle.



Logistica

Tutti i nostri vigneti sono vicini alle cantine, questo è importante per ottimizzare la logistica, la tracciabilità e per la riduzione del transito dei veicoli, contribuendo inoltre alla riduzione delle emissioni di CO₂.



Lieviti indigeni

Dopo lunghi anni di ricerca e sviluppo tutti i nostri vini sono fermentati con i nostri lieviti indigeni. Questo enfatizza la tipicità e il legame con il territorio.



Nessun prodotto animale

Lavoriamo con un forte impegno al rispetto della natura e dell'ambiente. I nostri vini non contengono prodotti di origine animale, di conseguenza sono vegani.



Energia rinnovabile

Sopra il tetto della nostra cantina principale a Fossalta di Piave, Venezia, abbiamo pannelli fotovoltaici che forniscono il 100% dell'energia che utilizziamo per produrre i nostri vini.



Isolazione termica

I muri ed il tetto delle nostre cantine sono stati costruiti con la massima isolamento termica per ridurre il bisogno di scaldarle e raffreddarle ed avere così un maggior risparmio energetico.



Spegnimento automatico

Processi automatici di spegnimento dei macchinari durante la notte consentono di portare a zero il consumo di energia, quando i pannelli fotovoltaici non la producono.