



I vitigni del Franciacorta: Pinot Nero, Pinot Bianco e Chardonnay



La certificazione CasaClima Wine nasce per rendere credibili gli sforzi compiuti da numerose aziende vinicole nella direzione di una maggiore sostenibilità. Per raggiungere lo standard di qualità CasaClima Wine devono essere considerati tutti i diversi aspetti della sostenibilità: qualità ecologica, qualità socio-culturale e qualità economica. Per questo accanto all'ecocompatibilità e all'efficienza energetica dell'edificio il sigillo CasaClima Wine valuta anche il consumo di risorse ed energia del processo di vinificazione. Non mancano considerazioni relativamente alla scelta degli imballaggi e agli impatti dovuti al trasporto del vino. Anche i requisiti di comfort e benessere negli spazi di accoglienza e lavoro sono criteri importanti per una cantina che voglia definirsi sostenibile, così come gli aspetti economici e di trasparenza legati alla gestione.

NATURA

- ENERGIA** Efficienza dell'involucro, Energia di processo, Efficienza complessiva
- ACQUA** Ciclo dell'acqua, Gestione delle risorse idriche
- TERRA** Impatto ambientale dei materiali da costruzione, Imballaggi e logistica, Gestione dei rifiuti

VITA

- UOMO** Comfort
- AMBIENTE** Qualità dell'ambiente interno
- AUTENTICITÀ** Qualità del paesaggio, Materiali e prodotti locali

TRASPARENZA

- QUALITÀ** Organizzazione progettuale, Qualità di processo
- COSTI** Costi di gestione, Costi di investimento
- COMUNICAZIONE** Sensibilizzazione, Partecipazione e coinvolgimento dei collaboratori

CRITERI AGENTI IN MODO DIRETTO SUL PROGETTO

NATURA	
ENERGIA	
EFFICIENZA DELL'INVOLUCRO	
INDICATORE 1	Efficienza dell'involucro termico riscaldato a 20°C (zona accoglienza, vendita, uffici): standard CasaClima B- indice termico invernale ≤ 50 kWh/m²a
INDICATORE 2	Efficienza dell'involucro della cantina (zone di maturazione, conservazione e affinamento del vino): fabbisogno termico annuale ≤ 30 kWh/m³a
INDICATORE 3	Prestazioni estive degli elementi esterni opachi dell'involucro riscaldato) secondo la Direttiva Tecnica CasaClima: qualsiasi superficie disperdente U ≤ 0,8 kWh/m²K
INDICATORE 4	Risoluzione di tutti i ponti termici della zona riscaldata a 20°C (accoglienza, vendita, uffici) secondo la Direttiva Tecnica CasaClima in vigore
INDICATORE 5	Schermature estive: presenza di sistemi di schermature solari mobili esterne per gli elementi trasparenti dell'involucro (esclusi quelli orientati a Nord).
ACQUA	
GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE	
INDICATORE 7	Realizzazione del verde esterno con vegetazione adatta al luogo e/o basso fabbisogno idrico
INDICATORE 8	Utilizzo di sistemi efficienti di irrigazione (microirrigazione etc.) o no irrigazione per il verde non agricolo

