# **CHARDONNAY B.**

Documento aggiornato al: 14/12/2025, 03:05. CREA/SNCV ©2011-2025.



#### Costitutore

CRA-VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura, Conegliano

ERSA – Agenzia Regionale per lo Sviluppo Rurale del Friuli Venezia Giulia

**Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite** G.U. n. 189 del 14/08/2010

Origine

Maiano (UD)

### CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione ERSAGRICOLA Az. "Pantianicco" (UD)

Forma di allevamento Controspalliera con potatura a Guyot classico

Densità di impianto (ceppi/ha) 2750

Periodo di osservazione 2005-2007

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Grappolo** di dimensioni leggermente superiori e più spargolo
- ✓ Potenziale produttivo medio-alto
- ✓ Minore suscettibilità ai marciumi

FASE FENOLOGICA	<b>EPOC</b> A
Germogliamento	II decade Aprile
Fioritura	III decade Maggio
Invaiatura	III decade Luglio
Maturazione	II decade Settembre

### IL GRAPPOLO

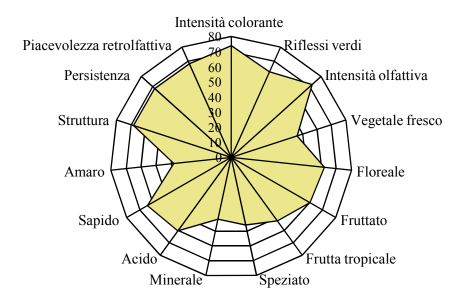
- Grappolo piramidale, spesso con due ali, tendenzialmente semispargolo
- Acino rotondo, di calibro medio



CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	1,58
Produzione per ceppo (Kg)	4,16
Numero grappoli/ceppo	16,7
Peso medio grappolo (g)	251
Peso medio acino (g)	1,87
Peso legno potatura (g/ceppo)	970
Indice di Ravaz	4,29

	Parametri	CLONE
	<b>ENOCHIMICI</b>	
	Zuccheri (° Brix)	20,94
0	рН	3,35
MOSTO	Acidità totale (g/l)	6,1
Ĭ	Ac. Tartarico (g/l)	6,11
	Ac. Malico (g/l)	2,94

### ANALISI SENSORIALE



### **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Vino con un' ottima complessità ed intensità aromatica con note prevalenti di fiori ma anche di frutti gialli e tropicali; meno evidenti, ma comunque presenti, le note di vegetale fresco e di minerale. In bocca presenta una buona struttura ed una discreta acidità con retrogusto molto persistente e ampio. Nel complesso il vino risulta molto gradevole. In definitiva, il clone risulta essere molto versatile nel suo utilizzo.

