

CHARDONNAY B.

Documento aggiornato al: 21/12/2024, 14:06. CREA/SNCV ©2011-2024.



Costitutore

Istituto Agrario di San Michele all'Adige (TN) -
Fondazione Edmund Mach. Responsabile selezione: U.
Malossini

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 199 del 27/08/1990

Origine

Mezzocorona (TN)

I-SMA 127

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Telve Valsugana, collina (450 m s.l.m.)
Forma di allevamento	Pergola trentina semplice
Densità di impianto (ceppi/ha)	3.300
Periodo di osservazione	1992 - 2001

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Particolarmente vigoroso
- ✓ Vigoria moderata
- ✓ Fertilità moderata
- ✓ Produttività moderata
- ✓ Buona tolleranza alla botrite

<i>FASE FENOLOGICA</i>	<i>EPOCA</i>
Germogliamento	Medio
Fioritura	Media
Invaiaura	Media
Maturazione	Media



IL GRAPPOLO

- 🍇 Grappolo medio, di forma tipica, alato, giustamente spargolo
- 🍇 Acino medio, rotondeggiante

**SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE
CRITTOGAMICHE**

Botrite	Media
Oidio	Media

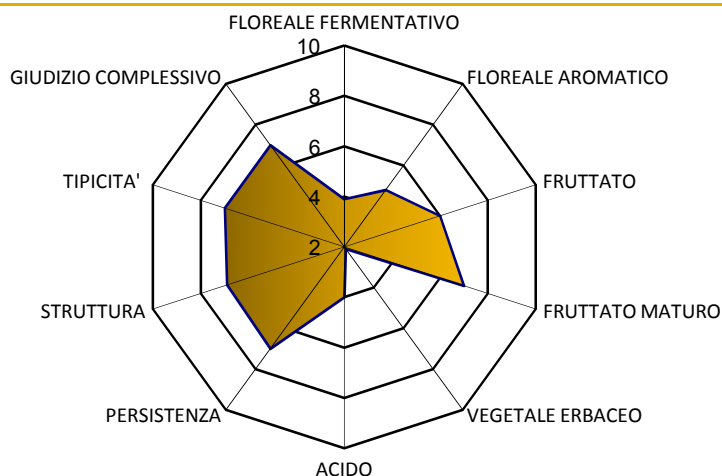
**CARATTERISTICHE
PRODUTTIVE CLONE**

Fertilità reale	1,52
Produzione per ceppo (Kg)	4,37
Numero grappoli/ceppo	30
Peso medio grappolo (g)	142,00
Peso medio acino (g)	1,18
Peso legno potatura (g/ceppo)	785,00
Indice di Ravaz	5,40

**PARAMETRI
ENOCHIMICI CLONE**

MOSTO	Zuccheri (° Brix)	18,70
	pH	3,15
	Acidità totale (g/l)	8,60
	Ac. Tartarico (g/l)	5,90
	Ac. Malico (g/l)	3,55

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore giallo paglierino; aroma caratteristico varietale; sapore gradevole; note floreali e fruttate tipiche, “delicate”. Al gusto la minor acidità dei prodotti, rispetto a quella di altri cloni, ne consiglia l’utilizzo soprattutto alla preparazione di vino “tranquillo”.