CHARDONNAY B.

Documento aggiornato al: 14/12/2025, 03:11. CREA/SNCV ©2011-2025.



Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite G.U. n. 241 del 16/10/2003

Origine

FPMS – Davis University Ca.

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione Spresiano (TV), Rauscedo (PN)

Forma di allevamento Controspalliera con potatura a Sylvoz

Densità di impianto (ceppi/ha)

Periodo di osservazione 1995-1997

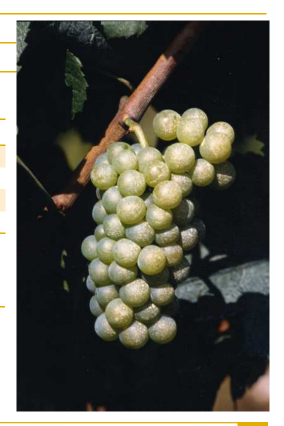
CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria buona
- ✓ Fertilità buona
- ✓ Produzione media
- ✓ Resistenza alle botrite buona-ottima

FASE FENOLOGICA	EPOC A
Germogliamento	I decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiatura	I decade Agosto
Maturazione	I decade Settembre

IL GRAPPOLO

- Grappolo medio-piccolo, semicompatto, cilindrico, con una o due ali
- Acino medio, buccia di buona consistenza

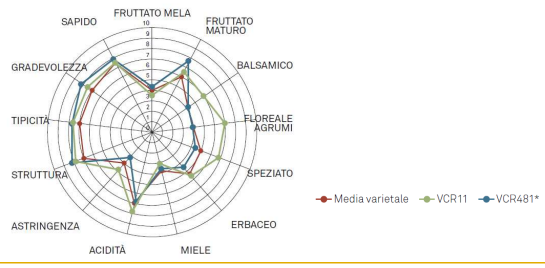


Suscettibilità malattie	CLONE
CRITTOGAMICHE	
Botrite	2,33
Oidio	-

CARATTERISTICHE	CLONE
Produttive	
Fertilità reale	1,39
Produzione per ceppo (Kg)	5,59
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	160,83
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	_
Indice di Ravaz	-

	P ARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (Babo)	16,60
9	рН	3,23
MOSTC	Acidità totale (g/l)	9,45
M	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone dà vini di ottima struttura, acidità e complesso aromatico. Evidenti le note speziate e floreali agrumate. Interessante per base spumante in taglio con VCR 10.

