CORVINA N.

Documento aggiornato al: 14/12/2025, 03:49. CREA/SNCV ©2011-2025.



Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite G.U. n. 253 del 30/10/2007

Origine

Valpolicella (VR)

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione Arbizzano (VR)
Forma di allevamento Pergola trentina
Densità di impianto (ceppi/ha) 3378
Periodo di osservazione 2002-2004

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- √ Vigoroso
- ✓ Fertilità media
- ✓ Produttività elevata

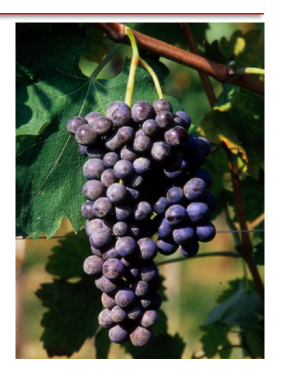
FASE FENOLOGICA	EPOCA	
Germogliamento	II decade Aprile	
Fioritura	III decade Maggio	
Invaiatura	III decade Luglio	
Maturazione	I decade Ottobre	

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	1,17
Oidio	-

IL GRAPPOLO

- Grappolo da semicompatto a semispargolo, di medie dimensioni, cilindrico, munito a volte di un'ala evidente
- Acino medio, a buccia consistente e molto colorata

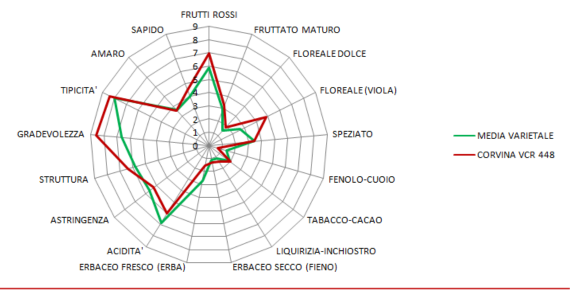




CARATTERISTICHE	CLONE
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,21
Produzione per ceppo (Kg)	5,42
Numero grappoli/ceppo	30
Peso medio grappolo (g)	179
Peso medio acino (g)	1,85
Peso legno potatura (g/ceppo)	1.050
Indice di Ravaz	5,16

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (Babo)	18,40
2	рН	3,26
O pH Acidità total Ac. Tartarica	Acidità totale (g/l)	8,20
Ĭ	Ac. Tartarico (g/l)	5,85
	Ac. Malico (g/l)	2,82
VINO	Antociani totali (mg/l) (*)	384
	Polifenoli totali (mg/l) (*)	2.045

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone produce vini di ottimo contenuto in antociani e buona struttura, gradevoli, tipici, fruttati.

^(*) Dati medi relativi al biennio 2002-2003

