CORVINA N.

Documento aggiornato al: 14/12/2025, 03:58. 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

- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità media
- ✓ Produzione leggermente inferiore

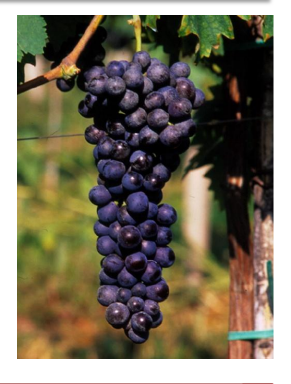
FASE FENOLOGICA	E POCA
Germogliamento	II decade Aprile
Fioritura	III decade Maggio
Invaiatura	III decade Luglio
Maturazione	I decade Ottobre

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	1,50
Oidio	-

IL GRAPPOLO

- Grappolo semicompatto, piccolo, tendenzialmente cilindrico, munito di cortissime ali
- Acino piccolo, a buccia consistente e intensamente colorata

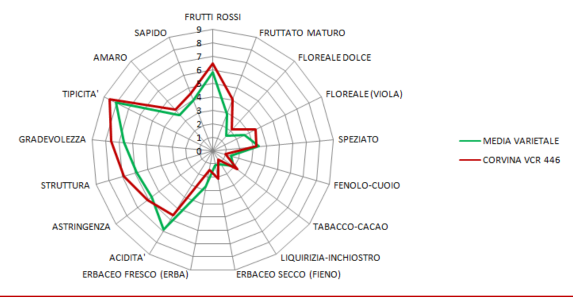




CARATTERISTICHE	CLONE
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,20
Produzione per ceppo (Kg)	5,19
Numero grappoli/ceppo	30
Peso medio grappolo (g)	173
Peso medio acino (g)	1,67
Peso legno potatura (g/ceppo)	1.000
Indice di Ravaz	5,19

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (Babo)	18,53
9	рН	3,33
MOSTO	Acidità totale (g/l)	7,90
Ĭ	Ac. Tartarico (g/l)	4,71
	Ac. Malico (g/l)	2,49
/INO	Antociani totali (mg/l) (*)	400
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	Polifenoli totali (mg/l) (*)	2.020

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone produce vini di ottima struttura e contenuto in antociani, fruttati (ciliegia), adatti all'invecchiamento.

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

