

# CABERNET SAUVIGNON N.

Documento aggiornato al: 21/04/2026, 19:14. CREA/SNCV ©2011-2026.



## Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

## Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 241 del 16/10/2003

## Origine

California – Az. Martini

I-VCR 8

## 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 media
- ✓ Fertilità buona e costante
- ✓ Produzione meno che media
- ✓ Buona-ottima la resistenza alla botrite

<i><b>FASE FENOLOGICA</b></i>	<i><b>EPOCA</b></i>
Germogliamento	III decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiaura	III decade Agosto
Maturazione	I decade Ottobre

## IL GRAPPOLO

- 🍇 Grappolo medio-piccolo, semicompatto o semispargolo, cilindrico con una o due ali
- 🍇 Acino piccolo, buccia consistente e fortemente colorata



**SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE****CRITTOGAMICHE**

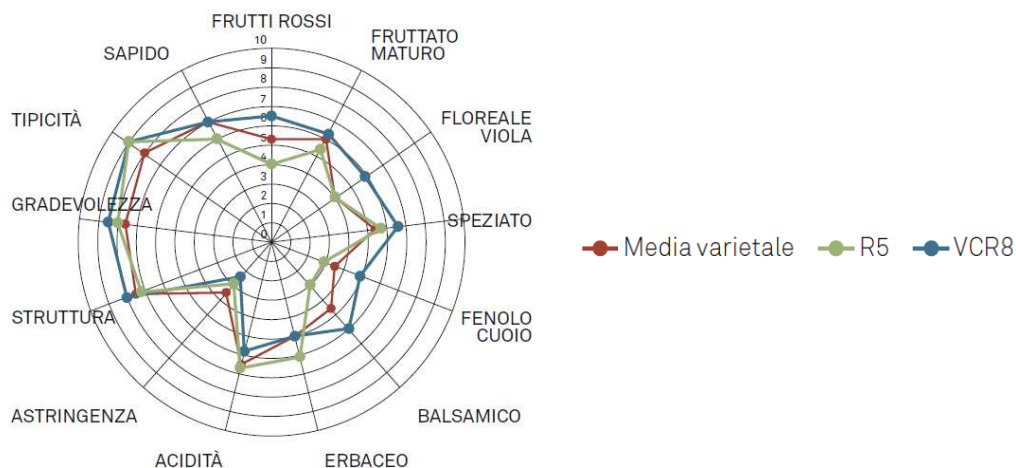
Botrite	2,67
Oidio	-

**CARATTERISTICHE CLONE****PRODUTTIVE**

Fertilità reale	1,41
Produzione per ceppo (Kg)	4,86
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	138,17
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

**PARAMETRI CLONE****ENOCHIMICI**

<b>MOSTO</b>	Zuccheri (Babo)	16,90
	pH	3,23
	Acidità totale (g/l)	6,90
	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-
<b>VINO</b>	Antociani totali (mg/l)	-
	Polifenoli totali (mg/l)	-

**ANALISI SENSORIALE****DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Il clone da vini di ottima struttura ed intensità colorante, caratterizzati da intensi sentori di speziato, balsamico, cuoio e floreale. Indicato per medio e lungo invecchiamento.