

# SAUVIGNON B.

Documento aggiornato al: 29/12/2025, 19:50. CREA/SNCV ©2011-2025.



## Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

## Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 93 del 22/04/2009

## Origine

Moravia – Repubblica Ceca

I-VCR 328

## CAMPO DI OMEOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Rauscedo (PN)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	3333
Periodo di osservazione	2003-2005

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità ottima
- ✓ Produzione buona

## FASE FENOLOGICA

## EPOCA

Germogliamento	III decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiatura	II decade Agosto
Maturazione	II decade Settembre



## IL GRAPPOLO

- ❖ Grappolo piccolo, semicompatto, cilindrico, a volte munito di corte ali
- ❖ Acino medio-piccolo, sferoide, di colore giallastro, a buccia consistente

## SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE

### CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	1,00
Odio	-

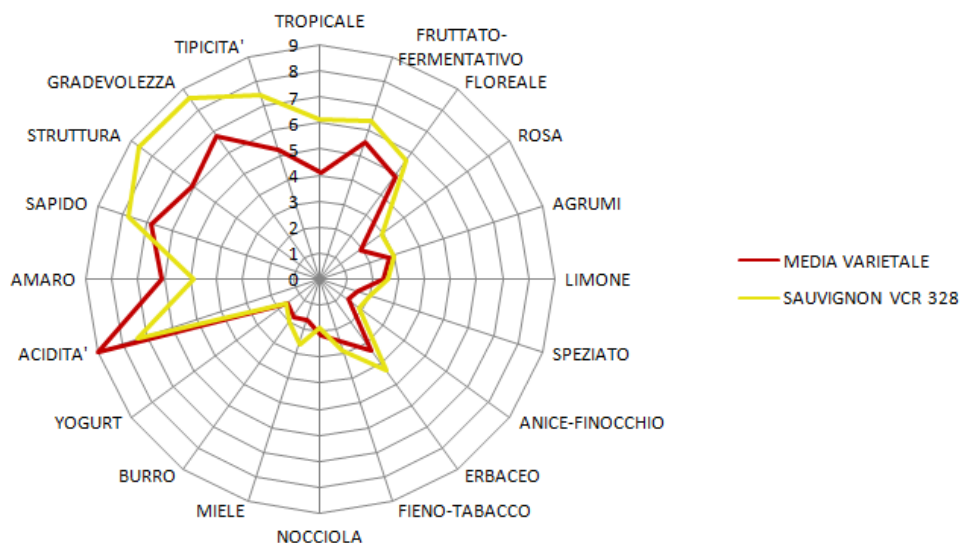
## CARATTERISTICHE CLONE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,60
Produzione per ceppo (Kg)	3,30
Numero grappoli/ceppo	16
Peso medio grappolo (g)	207
Peso medio acino (g)	1,7
Peso legno potatura (g/ceppo)	640
Indice di Ravaz	5,16

## PARAMETRI CLONE ENOCHIMICI

MOSTO	Zuccheri (Babo)	19,90
	pH	3,22
	Acidità totale (g/l)	8,87
	Ac. Tartarico (g/l)	5,77
	Ac. Malico (g/l)	2,74

## ANALISI SENSORIALE



## DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone dà origine a vini particolarmente strutturati, sapidi, con aromi fruttati (albicocca, tropicale), mentre risultano meno intensi rispetto alla media varietale quelli vegetali (peperone, pomodoro, ecc...).