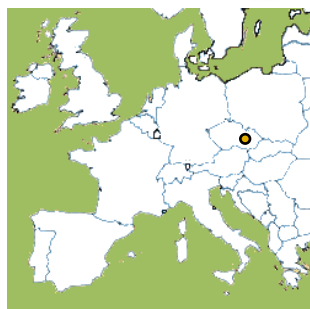


SAUVIGNON B.

Documento aggiornato al: 06/07/2026, 21:04. CREA/SNCV ©2011-2026.



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 OMOLOGAZIONE 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
Invaiaura	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
Oidio	-

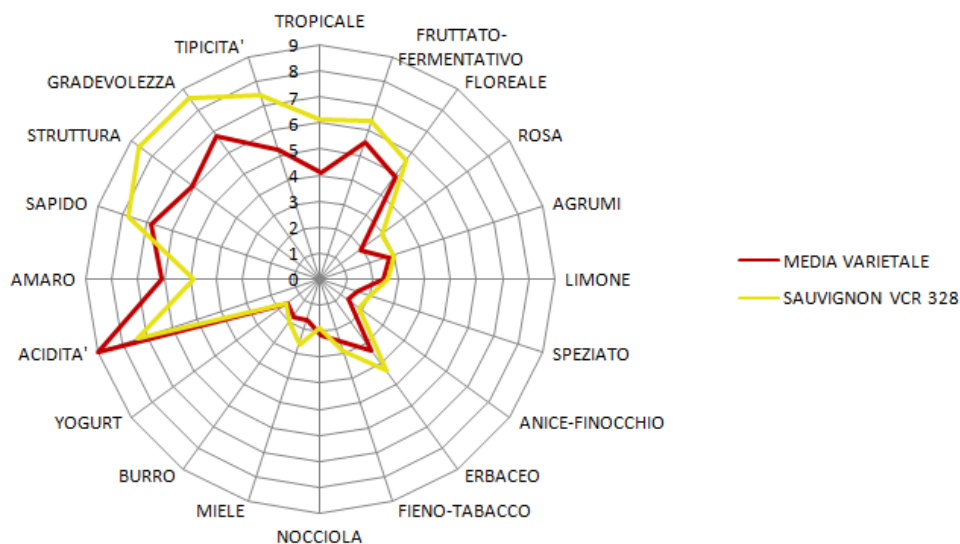
CARATTERISTICHE PRODUTTIVE CLONE

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 ENOCHIMICI CLONE

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...).