

SANGIOVESE N.

Documento aggiornato al: 01/04/2025, 12:30. CREA/SNCV ©2011-2025.



Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 72 del 27/03/1995

Origine

Predappio (FO)

I-**V**CR 19

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Rauscedo (PN); Città S. Angelo (PE)
Forma di allevamento	-
Densità di impianto (ceppi/ha)	-
Periodo di osservazione	1987-1989

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria buona
- ✓ Buona rusticità
- ✓ Resistenza alla botrite leggermente ma significativamente superiore
- ✓ Fertilità ottima, in particolare quella basale
- ✓ Produzione media e costante

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

IL GRAPPOLO

- 🍇 Grappolo medio, alato, semicompatto
- 🍇 Acino piccolo, rotondeggiante



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE
CRITTOGAMICHE

Botrite (*)	0,46
Oidio (**)	0,48

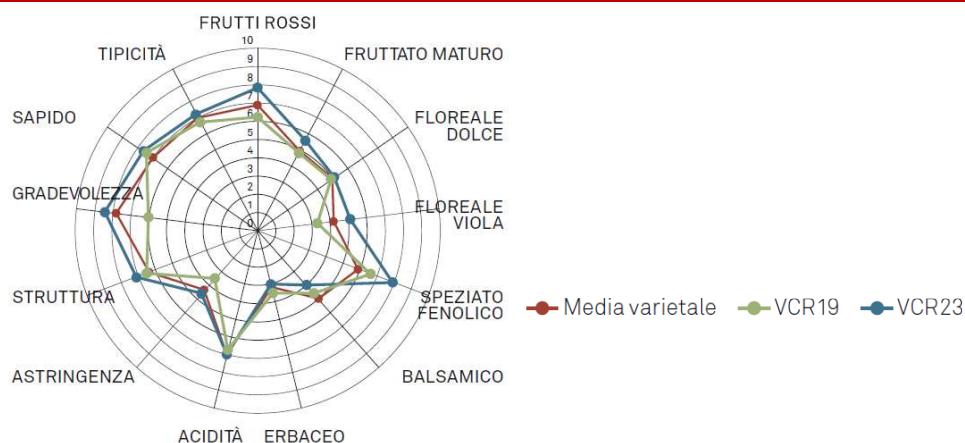
CARATTERISTICHE CLONE
PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,29
Produzione per ceppo (Kg)	14,1
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	283
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

PARAMETRI CLONE
ENOCHIMICI

MOSTO	Zuccheri (Babo)	15,65
	pH	3,13
	Acidità totale (g/l)	9,37
	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-
VINO	Antociani totali (mg/l)	-
	Polifenoli totali (mg/l)	-

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone da vini profumati con sentori speziato-fenolici. È adatto al medio-lungo invecchiamento.

Percentuale di acini colpiti su 20 grappoli esaminati per pianta, nelle località di Rauscedo (PN) (*) e Città S. Angelo (PE) (**)