

SANGIOVESE N.

Documento aggiornato al: 27/07/2024, 16:41. CREA/SNCV ©2011-2024.



Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 254 del 30/10/1997

Origine

Montepulciano (SI)

I-VCR 102

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Rauscedo (PN); San Benedetto del Tronto (AP)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Sylvoz
Densità di impianto (ceppi/ha)	2700
Periodo di osservazione	1993-1995

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Biotipo “Prugnolo”
- ✓ Poco vigoroso
- ✓ Fertilità ottima
- ✓ Produttività leggermente inferiore
- ✓ Resistenza alla botrite buona

<i>FASE FENOLOGICA</i>	<i>EPOCA</i>
Germogliamento	II decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiaura	II decade Agosto
Maturazione	II decade Settembre (*) I decade Ottobre (**)

IL GRAPPOLO

- 🍇 Grappolo piccolo, semicompatto o semispargolo
- 🍇 Acino piccolo, subrotondo, intensamente ed uniformemente colorato



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE

CRITTOGAMICHE

Botrite (*)	3,77
Oidio (**)	3,99

CARATTERISTICHE CLONE

PRODUTTIVE

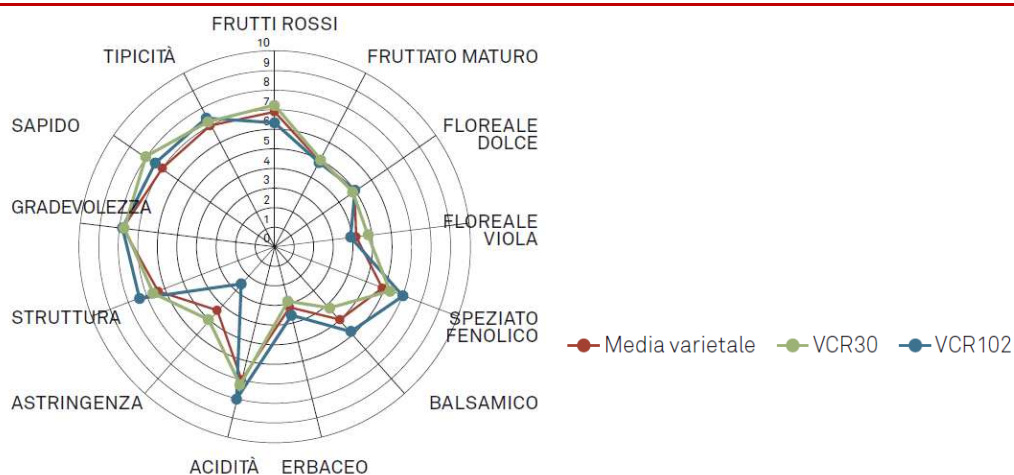
Fertilità reale	1,59
Produzione per ceppo (Kg)	8,13
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	255
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

PARAMETRI CLONE

ENOCHIMICI

MOSTO	Zuccheri (Babo)	17,8
	pH	3,04
	Acidità totale (g/l)	9,05
	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-
VINO	Antociani totali (mg/l)	-
	Polifenoli totali (mg/l)	-

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone è adatto per vini di elevati sentori speziati da medio-lungo invecchiamento; è il classico Prugnolo.

Percentuale di acini colpiti su 20 grappoli esaminati per pianta, nelle località di Rauscedo (PN) (*) e San Benedetto del Tronto (AP) (**)