

# VERDUZZO FRIULANO B.



## Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

## Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 210 del 09/09/2005

## Origine

Nimis (UD)

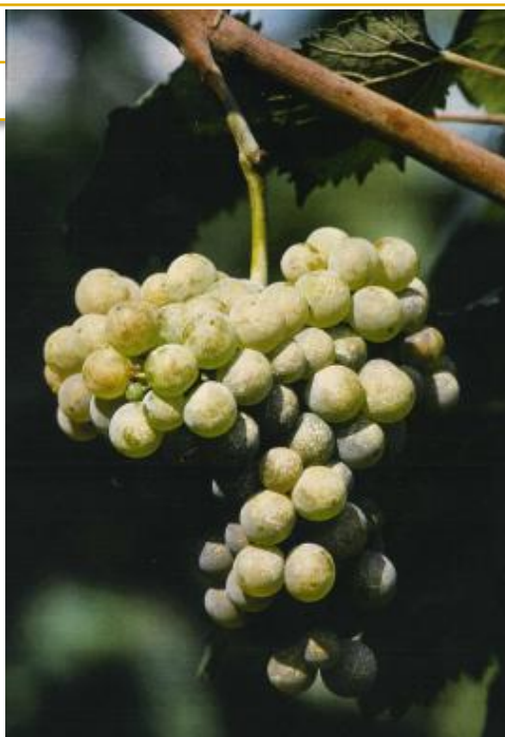
I-VCR 303

## CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Rauscedo (PN)	Piavon di Oderzo (TV)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot	Controspalliera con potatura a Sylvoz
Densità di impianto (ceppi/ha)	3333	2666
Periodo di osservazione	1998-2000	1998-2000

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria buona-ottima
- ✓ Germoglio rosato o più
- ✓ Produttività buona
- ✓ Buona resistenza all'oidio e alla botrite



## IL GRAPPOLO

- 🍇 Grappolo più che medio, semicompatto
- 🍇 Acino medio, a buccia consistente

## Rauscedo

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

<i><b>SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)</b></i>	<i><b>CLONE</b></i>
Botrite	1,00-1,5
Oidio	1,00-1,5

<i><b>CARATTERISTICHE PRODUTTIVE</b></i>	<i><b>CLONE</b></i>
Fertilità reale	1,43
Produzione per ceppo (Kg)	3,07
Numero grappoli/ceppo	14,3
Peso medio grappolo (g)	215,33
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

	<i><b>PARAMETRI ENOCHIMICI</b></i>	<i><b>CLONE</b></i>
<b>MOSTO</b>	Zuccheri (Babo)	18,50
	pH	3,29
	Acidità totale (g/l)	7,47
	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-

Piavon di  
Oderzo

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

<i><b>SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)</b></i>	<i><b>CLONE</b></i>
Botrite	1,00-1,5
Oidio	1,00-1,5

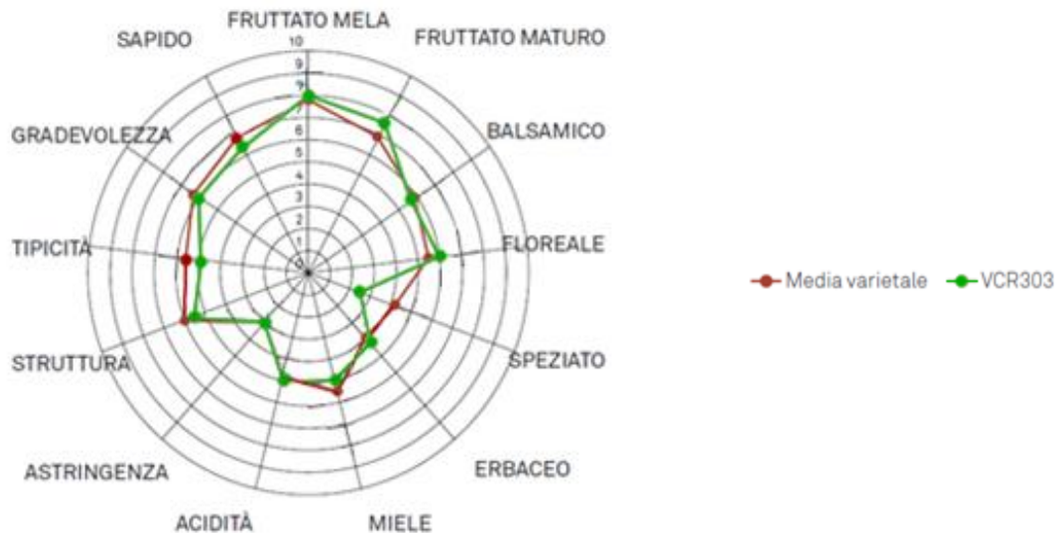
<i><b>CARATTERISTICHE PRODUTTIVE</b></i>	<i><b>CLONE</b></i>
Fertilità reale	1,45
Produzione per ceppo (Kg)	6,44
Numero grappoli/ceppo	34,9
Peso medio grappolo (g)	184,67
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

	<i><b>PARAMETRI ENOCHIMICI</b></i>	<i><b>CLONE</b></i>
<b>MOSTO</b>	Zuccheri (Babo)	17,47
	pH	3,24
	Acidità totale (g/l)	7,57
	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-

---

## ANALISI SENSORIALE

---



---

## DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

---

Vino di media struttura ed acidità, con un profilo aromatico tendente al fruttato. Al gusto-olfatto sono risultati preminenti i caratteri di intensità, finezza e retrogusto.