## CARMENERE N.

Documento aggiornato al: 02/11/2025, 04:48. CREA/SNCV ©2011-2025.



#### Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite G.U. n. 242 del 14/10/2004

#### **Origine**

Area DOC Grave del Friuli (PN)

# I- RAUSCEDO 9 SELEZ. FERRARI

#### CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione

.

Forma di allevamento

۱.

Densità di impianto (ceppi/ha)

l -

Periodo di osservazione

I -

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Grappolo** di dimensione leggermente inferiore
- ✓ Vigoria ottima
- ✓ Fertilità media
- ✓ Produttività inferiore

FASE	<b>E</b> POCA	
FENOLOGICA		
Germogliamento	-	
Fioritura	-	
Invaiatura	-	
Maturazione	-	

#### IL GRAPPOLO

- Grappolo tronco-piramidale, compatto, alato (due)
- Acino medio-grosso, sferico, a buccia consistente e con polpa dal sapore erbaceo marcato



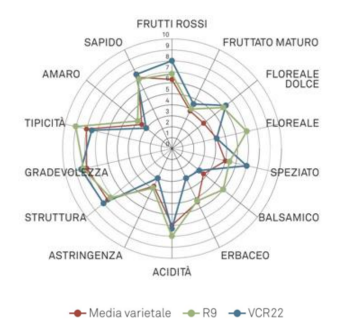
# SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE

Botrite	Media
Oidio	Media

CARATTERISTICHE	CLONE
Produttive	
Fertilità reale	0,90
Produzione per ceppo (Kg)	-
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	-
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (Babo)	-
2	рН	-
MOSTO	Acidità totale (g/l)	-
Ĭ	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-
VINO	Antociani totali (mg/l)	-
AI	Polifenoli totali (mg/l)	-

## ANALISI SENSORIALE



#### **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Il clone dà vini ricchi di colore, con profumo erbaceo, intensi, con buona struttura, tendenzialmente tannici; non sopporta prolungati invecchiamenti (non oltre i 2-3 anni).

#### ADATTAMENTO A CONDIZIONI AMBIENTALI E PEDOLOGICHE

Richiede terreni magri e concimazioni controllate con potature lunghe e ricche.

