

FREISA N.

Documento aggiornato al: 07/12/2025, 05:06. CREA/SNCV ©2011-2025.



Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

I-VCR 3

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 19 del 24/01/2003

Origine

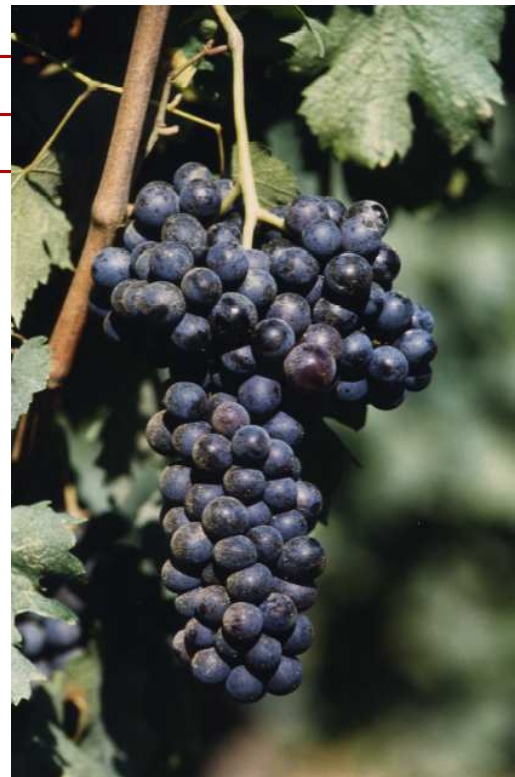
Monteu Roero (CN)

CAMPO DI OMEOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Rauscedo (PN), Monteu Roero (CN)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	-
Periodo di osservazione	1998-2000

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Leggermente precoce
- ✓ Vigoria più che media
- ✓ Produzione buona
- ✓ Assenza di colatura
- ✓ Buona la resistenza alla botrite



FASE FENOLOGICA

EPOCA

Germogliamento	II decade Aprile
Fioritura	II decade Giugno
Invaiatura	II decade Agosto
Maturazione (*)	I decade Ottobre

IL GRAPPOLO

- ✓ Grappolo medio-grande
- ✓ Acino medio

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE

CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	-

CARATTERISTICHE CLONE

PRODUTTIVE

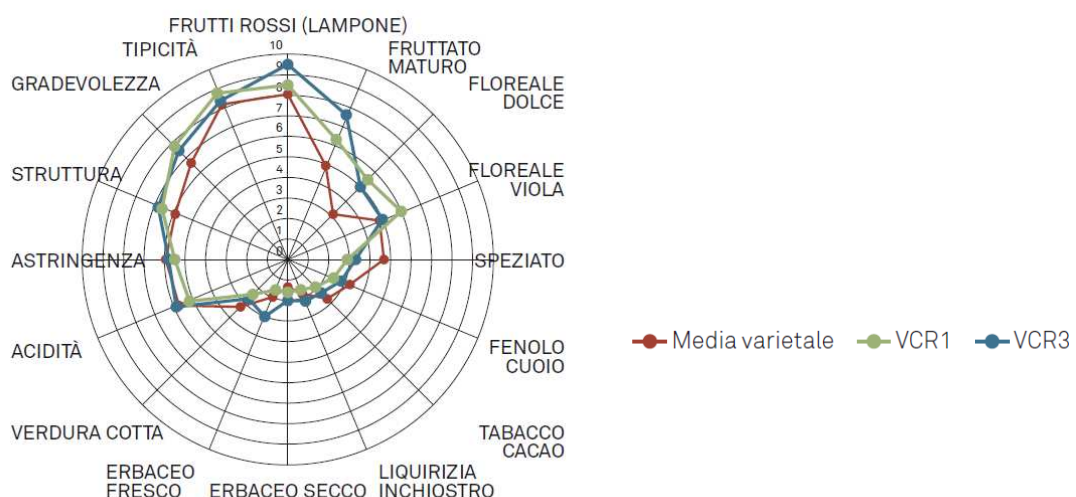
Fertilità reale	1,44
Produzione per ceppo (Kg)	3,17
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	219,33
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

CLONE

PARAMETRI ENOCHIMICI

MOSTO	CLONE (*)	
	Zuccheri (Babo)	18,80
pH	3,27	
Acidità totale (g/l)	8,30	
Ac. Tartarico (g/l)	-	
Ac. Malico (g/l)	-	
VINO	Antociani totali (mg/l)	-
	Polifenoli totali (mg/l)	-

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone dà vini di media acidità e buona struttura e persistenza. Il profilo aromatico evidenzia note di frutti di bosco, in particolare lampone e rosa.

(*) Dati medi relativi al triennio 1997-1999