

GRECO B.

Documento aggiornato al: 14/02/2026, 20:00. CREA/SNCV ©2011-2026.



Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

I-VCR 2

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

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

Origine

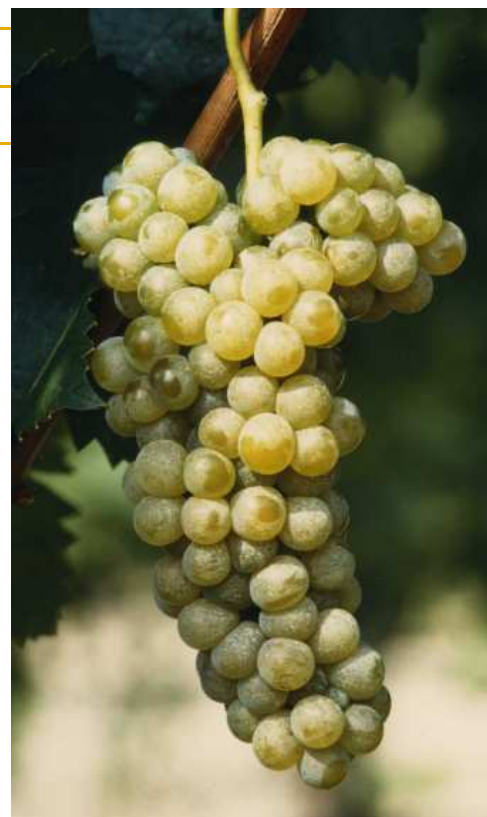
Montefusco (AV)

CAMPO DI OMEOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Rauscedo (PN); Castagneto Carducci (LI)
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

- ✓ Fertilità ottima
- ✓ Vigoria leggermente superiore
- ✓ Produzione buona e costante
- ✓ Buona la resistenza alla botrite



FASE FENOLOGICA

EPOCA

Germogliamento	II decade Aprile
Fioritura	II decade Giugno
Invaiatura	II decade Agosto
Maturazione (*)	III decade Settembre

IL GRAPPOLO

- ▣ Grappolo più che medio
- ▣ Acino medio

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE

CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	2
Oidio	2

CARATTERISTICHE CLONE

PRODUTTIVE

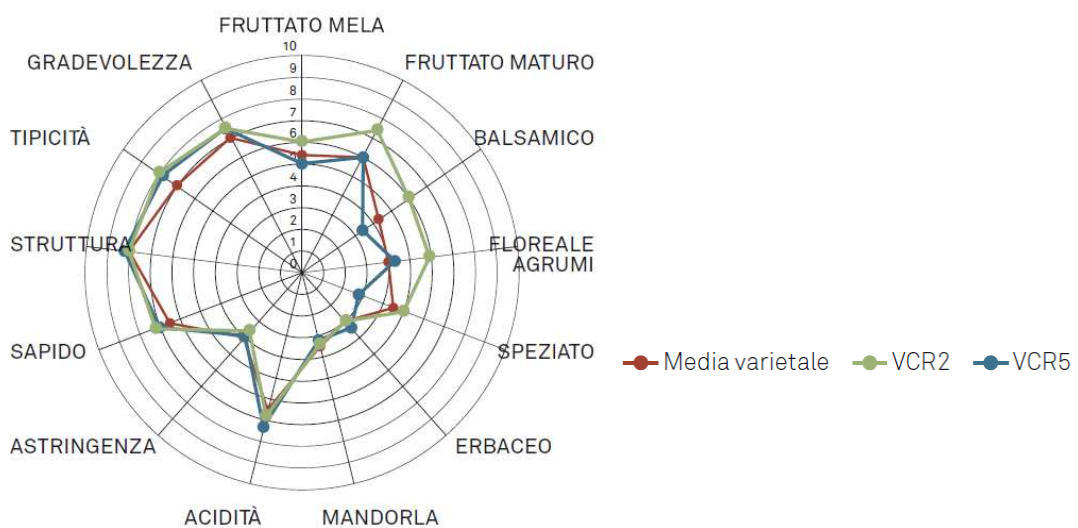
Fertilità reale	1,42
Produzione per ceppo (Kg)	3,44
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	243
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

PARAMETRI CLONE (*)

ENOCHIMICI

MOSTO	Zuccheri (Brix)	19,00
	pH	2,98
	Acidità totale (g/l)	9,27
	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone fornisce vini floreali, di discreta acidità e notevole freschezza, sapidi, minerali. Indicato il taglio con VCR 5.

(*) Dati medi relativi al triennio 1997-1999