

GRECO B.

Documento aggiornato al: 14/02/2026, 19:57. CREA/SNCV ©2011-2026.



Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

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

Origine

Montefusco (AV)

I-VCR 5

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

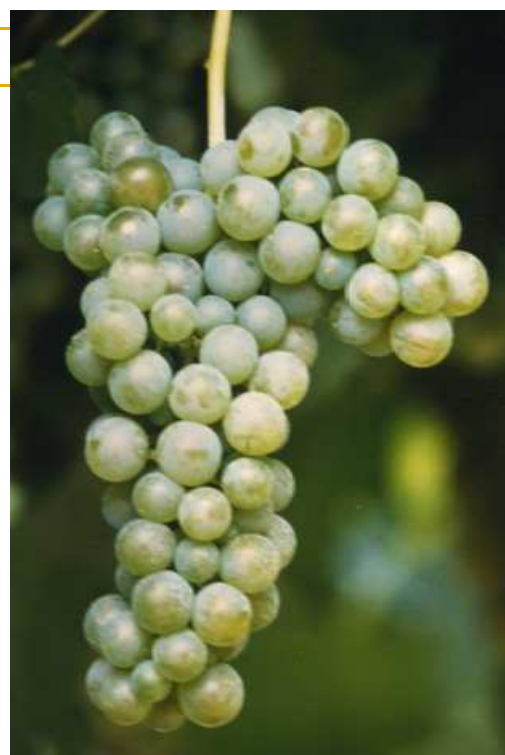
CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Fertilità e produzione buona e costante
- ✓ Vigoria media
- ✓ Produttività leggermente superiore
- ✓ 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 medio
- ▣ Acino medio o più

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE

CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	1,5
Oidio	1,5

CARATTERISTICHE CLONE

PRODUTTIVE

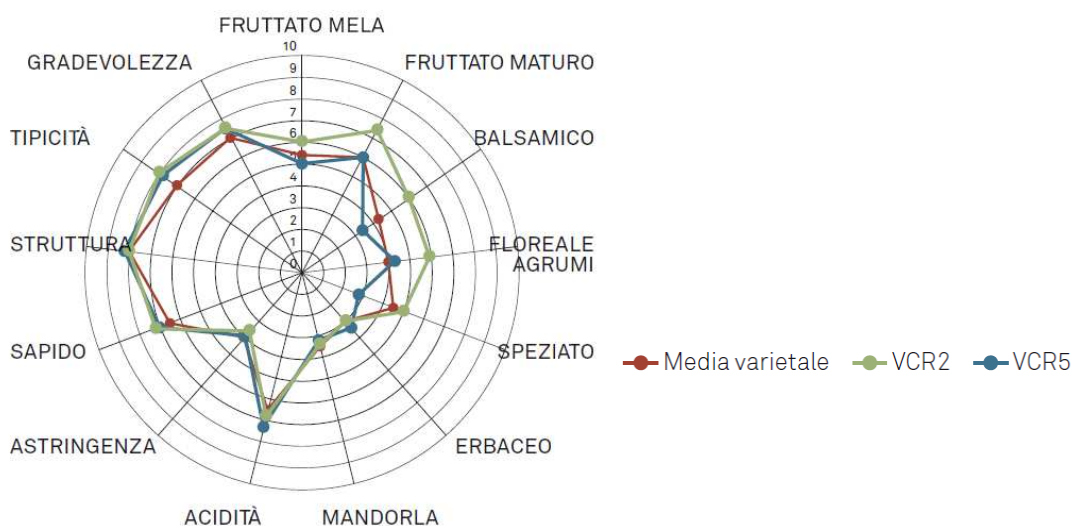
Fertilità reale	1,39
Produzione per ceppo (Kg)	3,20
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	230
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

PARAMETRI CLONE (*)

ENOCHIMICI

MOSTO	Zuccheri (Babo)	19,20
	pH	2,98
	Acidità totale (g/l)	9,35
	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone è indicato per vini di discreta acidità, floreali, strutturati. Si presta alla produzione di vini da invecchiare, anche nel legno.

(*) Dati medi relativi al triennio 1997-1999