

MALVASIA DI CANDIA AROMATICA B.

Documento aggiornato al: 23/02/2026, 04:17. CREA/SNCV ©2011-2026.



Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

I-VCR 27

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

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

Origine

Ziano Piacentino (PC)

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

- ✓ Fertilità buona anche quella delle gemme basali
- ✓ Vigoria media
- ✓ Produzione media
- ✓ Colatura pressoché assente
- ✓ Buona resistenza alla botrite



FASE FENOLOGICA

EPOCA

Germogliamento	II decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiatura	II decade Agosto
Maturazione	II decade Settembre

IL GRAPPOLO

- ✿ Grappolo medio, semicompatto
- ✿ Acino medio o meno

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE

CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	-

CARATTERISTICHE CLONE

PRODUTTIVE

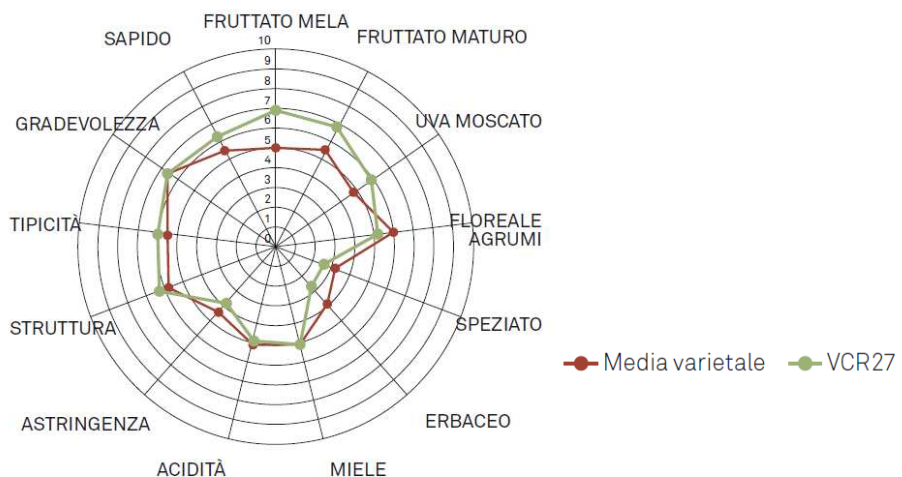
Fertilità reale	1,39
Produzione per ceppo (Kg)	3,42
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	246,33
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

PARAMETRI CLONE

ENOCHIMICI

MOSTO	Zuccheri (Babo)	17,97
	pH	3,22
	Acidità totale (g/l)	7,37
	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone dà vini di ottima struttura delicatamente moscati, eleganti. Ottimi i vini frizzanti o spumanti ottenuti. In taglio con vini fermi apporta fine aroma moscato ed acidità.