

CATARRATTO BIANCO COMUNE B.

Documento aggiornato al: 08/02/2026, 03:26. CREA/SNCV ©2011-2026.



Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 61 del 14/03/2006

Origine

Marsala e Mazara del Vallo (TP)

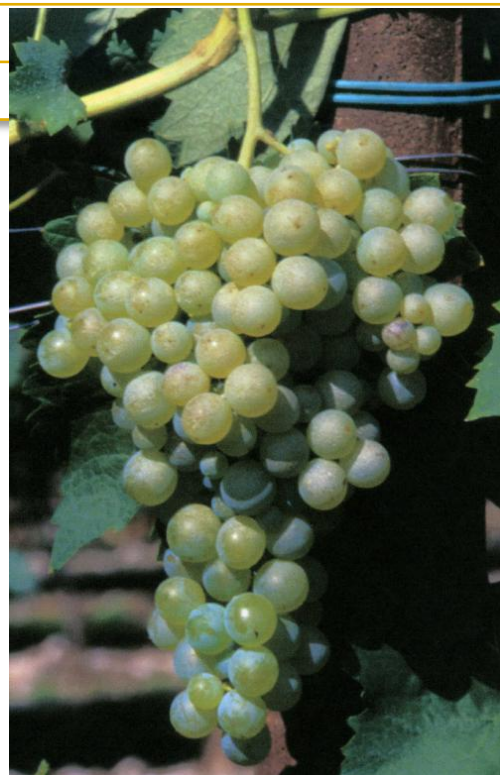
I-VCR 7

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Ubicazione | San Sepolcro (AR) |
| Forma di allevamento | Controspalliera con potatura a Guyot |
| Densità di impianto (ceppi/ha) | 3571 |
| Periodo di osservazione | 2000-2002 |

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Acino** di dimensioni superiori
- ✓ Vigoria buona
- ✓ Fertilità sia basale che reale media
- ✓ Produttività leggermente inferiore



FASE FENOLOGICA

EPOCA

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

IL GRAPPOLO

- ❖ Grappolo medio, tronco-piramidale, semicompatto, munito di robuste ali
- ❖ Acino più che medio, a buccia consistente, di colore giallo con riflessi dorati

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE *CLONE*

CRITTOGAMICHE (%)

| | |
|---------|------|
| Botrite | 0,83 |
| Odio | 1,33 |

CARATTERISTICHE *CLONE*

PRODUTTIVE

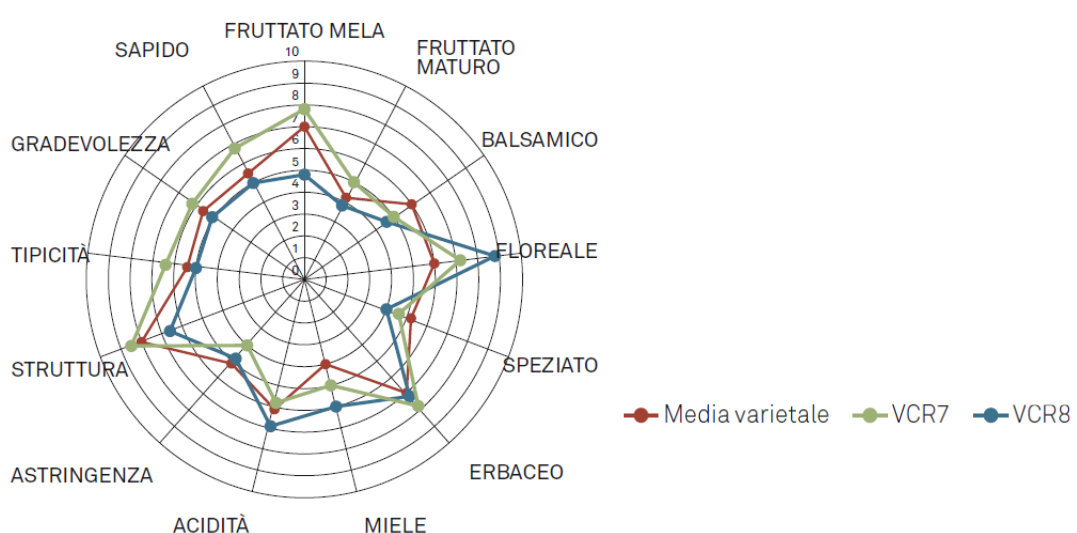
| | |
|-------------------------------|-------|
| Fertilità reale | 1,33 |
| Produzione per ceppo (Kg) | 4,54 |
| Numero grappoli/ceppo | 13,27 |
| Peso medio grappolo (g) | 342 |
| Peso medio acino (g) | 3,1 |
| Peso legno potatura (g/ceppo) | 900 |
| Indice di Ravaz | 5,04 |

PARAMETRI *CLONE* (*)

ENOCHIMICI

| | | |
|-------|----------------------|-------|
| MOSTO | Zuccheri (Babo) | 17,70 |
| | pH | 2,95 |
| | Acidità totale (g/l) | 10,23 |
| | Ac. Tartarico (g/l) | 7,26 |
| | Ac. Malico (g/l) | 4,21 |

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore giallo paglierino carico, profumi fruttati intensi, sapore leggermente erbaceo, vivace. Al gusto-olfatto sono risultati preminenti i caratteri di armonia ed intensità.

(*) Dati medi relativi al biennio 2000-2001