MALVASIA DI CANDIA AROMATICA B.

Documento aggiornato al: 07/12/2025, 12:22. CREA/SNCV ©2011-2025.



Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite G.U. n. 19 del 24/01/2003

Origine

Ziano Piacentino (PC)

CAMPO DI OMOLOGAZIONE 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 |

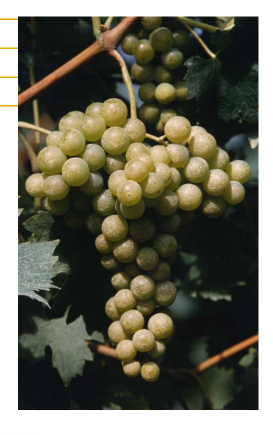
CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ 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



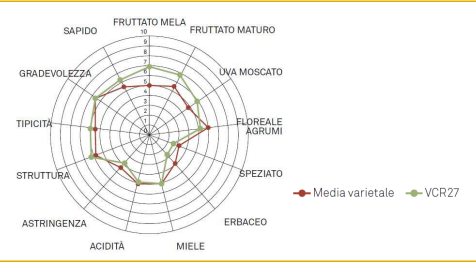
Suscettibilità malattie **CLONE** CRITTOGAMICHE (%)

| 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 | |
| | Zuccheri (Babo) | 17,97 |
| 9 | рН | 3,22 |
| MOSTC | Acidità totale (g/l) | 7,37 |
| Ĭ | 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.