

MALBECH N.

Documento aggiornato al: 17/06/2026, 20:36. CREA/SNCV ©2011-2026.



Costitutore

CRA-VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura;
Vivai Cooperativi Rauscedo

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 241 del 16/10/2003

Origine

Mendoza (Argentina)

I-ISV - R6

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

| | |
|--------------------------------|---|
| Ubicazione | Ist. Sper. Viticoltura Conegliano (TV); Rauscedo (PN) |
| Forma di allevamento | Controspalliera con potatura a Sylvoz |
| Densità di impianto (ceppi/ha) | - |
| Periodo di osservazione | 1995-1997 |

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria elevata
- ✓ Fertilità elevata
- ✓ Produttività media

| <i>FASE FENOLOGICA</i> | <i>EPOCA</i> |
|------------------------|----------------------------|
| Germogliamento | II decade Aprile |
| Fioritura | I decade Giugno |
| Invaiaura | II decade Agosto |
| Maturazione | II-III decade Settembre |

IL GRAPPOLO

- ✎ Grappolo piccolo, corto, semicompatto, tozzo
- ✎ Acino medio, con buccia consistente di colore blu-nero uniforme



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE

CRITTOGAMICHE (%)

| | |
|---------|---|
| Botrite | 2 |
| Oidio | - |

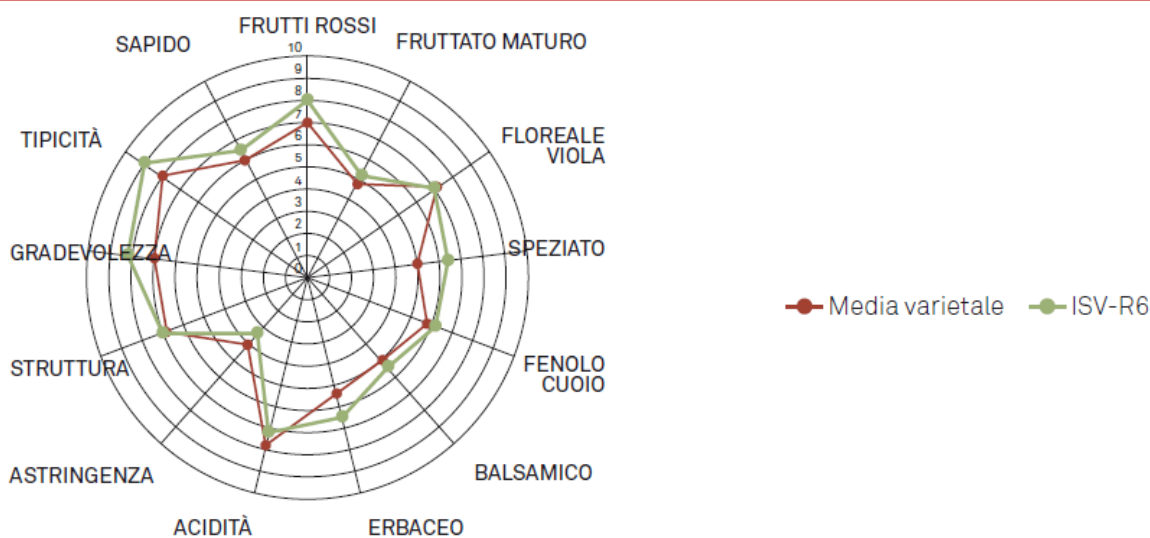
CARATTERISTICHE PRODUTTIVE CLONE

| | |
|-------------------------------|------|
| Fertilità reale | 1,66 |
| Produzione per ceppo (Kg) | 4,73 |
| Numero grappoli/ceppo | 41,5 |
| Peso medio grappolo (g) | 114 |
| Peso medio acino (g) | - |
| Peso legno potatura (g/ceppo) | - |
| Indice di Ravaz | - |

PARAMETRI ENOCHIMICI CLONE

| | | |
|-------|--------------------------|------|
| MOSTO | Zuccheri (Babo) | 16,5 |
| | pH | 3,26 |
| | Acidità totale (g/l) | 8,68 |
| | Ac. Tartarico (g/l) | - |
| | Ac. Malico (g/l) | - |
| VINO | Antociani totali (mg/l) | - |
| | Polifenoli totali (mg/l) | - |

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone dà vini fruttati, speziati, tipici, che si prestano ad essere vinificati sia in purezza che in uvaggio ma in percentuali limitate.