

VERMENTINO B.



Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 242 del 14/10/2004

Origine

Montescudaio (PI)

I-VCR 12

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

- ✓ Vigoria leggermente inferiore
- ✓ Produttività sufficiente
- ✓ Fertilità ottima
- ✓ Resistenza alla botrite ed all'oidio buona

| <i>FASE FENOLOGICA</i> | <i>EPOCA</i> |
|------------------------|---------------------|
| Germogliamento | II decade Aprile |
| Fioritura | I decade Giugno |
| Invaiatura | II decade Agosto |
| Maturazione (*) | II decade Settembre |

IL GRAPPOLO

- ✚ Grappolo piccolo, semicompatto a volte semispargolo, munito di corte ali
- ✚ Acino medio o meno, a buccia consistente



**SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE
CRITTOGAMICHE (%)**

| | |
|---------|------|
| Botrite | 1,17 |
| Oidio | 1,17 |

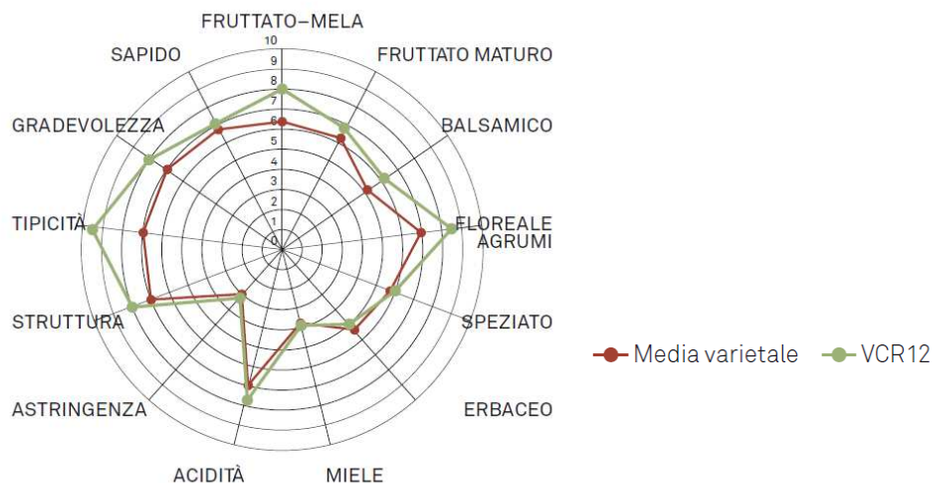
**CARATTERISTICHE
PRODUTTIVE CLONE**

| | |
|-------------------------------|------|
| Fertilità reale | 1,43 |
| Produzione per ceppo (Kg) | 3,62 |
| Numero grappoli/ceppo | - |
| Peso medio grappolo (g) | 254 |
| Peso medio acino (g) | - |
| Peso legno potatura (g/ceppo) | - |
| Indice di Ravaz | - |

**PARAMETRI
ENOCHIMICI CLONE (*)**

| | | |
|--------------|----------------------|------|
| MOSTO | Zuccheri (Babo) | 17 |
| | pH | 3,15 |
| | Acidità totale (g/l) | 7,70 |
| | Ac. Tartarico (g/l) | 4,87 |
| | Ac. Malico (g/l) | 2,19 |

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone da vini di buona alcolicità ed acidità, di notevole finezza, freschi, floreali. Indicato il taglio con VCR 1.

(*) Dati medi relativi al biennio 2000-2001