

MALVASIA ISTRIANA B.

Documento aggiornato al: 22/02/2026, 08:06. CREA/SNCV ©2011-2026.



Costitutore

ERSA – Agenzia Regionale per lo Sviluppo Rurale del Friuli Venezia Giulia

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

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

Origine

Butrio (UD)

I-ERSA FVG 120

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

| | |
|--------------------------------|--|
| Ubicazione | ERSAGRICOLA Az. “Pantianicco” (UD) |
| Forma di allevamento | Controspalliera con potatura a Guyot classico bilaterale |
| Densità di impianto (ceppi/ha) | 2750 |
| Periodo di osservazione | 1999-2001 |

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Grappolo** più piccolo, più spargolo e di dimensioni inferiori
- ✓ Produttività leggermente inferiore

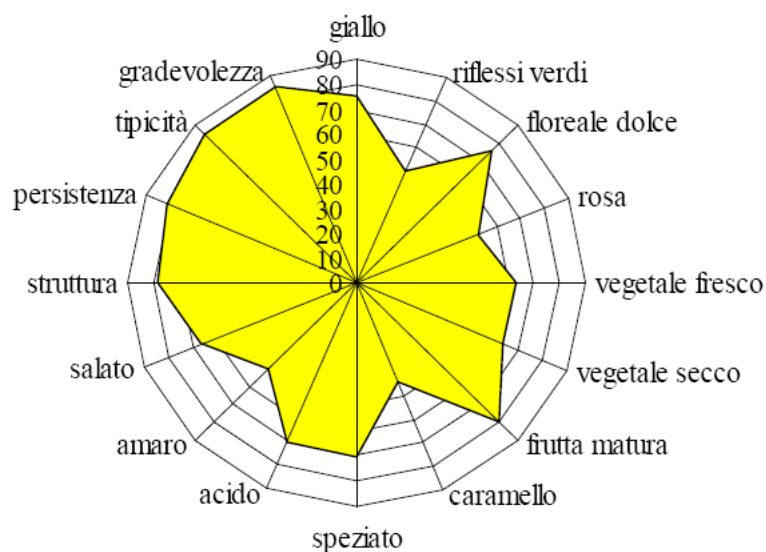
| <i>FASE FENOLOGICA</i> | <i>EPOCA</i> |
|-------------------------------|---------------------|
| Germogliamento | III decade Aprile |
| Fioritura | I decade Giugno |
| Invasatura | I decade Agosto |
| Maturazione | II decade Settembre |



| CARATTERISTICHE PRODUTTIVE | CLONE |
|---------------------------------------|--------------|
| Fertilità reale | 1,39 |
| Produzione per ceppo (Kg) | 595 |
| Numero grappoli/ceppo | 20,6 |
| Peso medio grappolo (g) | 289 |
| Peso medio acino (g) | 3,14 |
| Peso legno potatura (g/ceppo) | 1180 |
| Indice di Ravaz | 5,04 |

| | PARAMETRI ENOCHIMICI | CLONE |
|--------------|---------------------------------|--------------|
| MOSTO | Zuccheri (° Brix) | 19,24 |
| | pH | 3,44 |
| | Acidità totale (g/l) | 7,2 |
| | Ac. Tartarico (g/l) | - |
| | Ac. Malico (g/l) | - |

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore giallo, mediamente carico con riflessi verdognoli; la complessità aromatica è gestita fundamentalmente dalle note di fruttato maturo e floreale dolce, leggermente speziate. Il vino si presenta di media acidità, buona struttura e persistenza, nel complesso di buona aderenza alla tipicità varietale.

Per queste sue caratteristiche si consiglia come clone base per un vino giovane o di breve invecchiamento.