

PINOT GRIGIO G.

Documento aggiornato al: 22/06/2026, 07:37. CREA/SNCV ©2011-2026.



Cosuitore

Istituto Agrario di San Michele all'Adige – Fondazione Edmund Mach; A.FLO.VI.T. – sezione A.V.I.T. Associazione Vivaisti Viticoli Trentini

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 170 del 23/07/2011

Origine

Roverè della Luna (TN)

I-**ISMA**® - **AVIT**
513

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Ubicazione | Mezzocorona, pianura (210 m s.l.m.) |
| Forma di allevamento | Pergola trentina doppia |
| Densità di impianto (ceppi/ha) | 2850 |
| Periodo di osservazione | 1995-2003 |

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria media-elevata
- ✓ Fertilità media
- ✓ Produttività media-elevata
- ✓ Poco sensibile a botrite e marciume acido

FASE FENOLOGICA **EPOCA**

| | |
|----------------|-------|
| Germogliamento | Media |
| Fioritura | Media |
| Invaiaura | Media |
| Maturazione | Media |

IL GRAPPOLO

- ✶ Grappolo medio-grande, tendenzialmente cilindrico, giustamente compatto, a volte alato
- ✶ Acino medio, colorazione uniforme



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE

CRITTOGAMICHE

| | |
|---------|----------|
| Botrite | Moderata |
| Oidio | Media |

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE CLONE

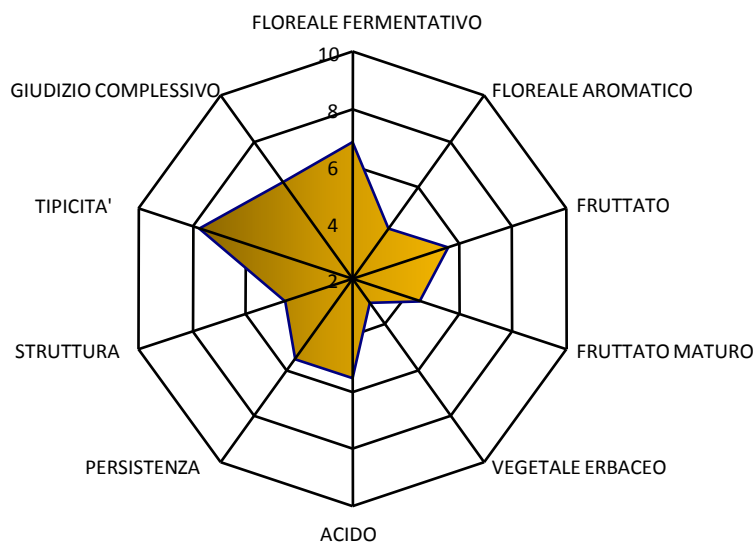
| | |
|-------------------------------|------|
| Fertilità reale | 1,43 |
| Produzione per ceppo (Kg) | 5,22 |
| Numero grappoli/ceppo | 27 |
| Peso medio grappolo (g) | 189 |
| Peso medio acino (g) | 1,58 |
| Peso legno potatura (g/ceppo) | 997 |
| Indice di Ravaz | 5,3 |

PARAMETRI ENOCHIMICI CLONE

MOSTO

| | |
|----------------------|-------|
| Zuccheri (°Brix) | 19,25 |
| pH | 3,18 |
| Acidità totale (g/l) | 6,34 |
| Ac. Tartarico (g/l) | 4,65 |
| Ac. Malico (g/l) | 2,14 |

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il vino prodotto dal clone ISMA®-AVIT 513 risulta molto tipico, equilibrato, gradevolmente profumato, di buona alcolicità.