

MALVASIA DI CASORZO N.

Documento aggiornato al: 01/09/2024, 03:25. CREA/SNCV ©2011-2024.



Costitutore

Istituto di Virologia Vegetale - CNR, Unità Staccata
Viticoltura di Grugliasco (TO) (già Centro di Studio per
il Miglioramento genetico e la Biologia della Vite)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 46 del 25/02/1992

Origine

Casorzo (AT)

I-CVT AT 159

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Ubicazione | Casorzo (AT) |
| Forma di allevamento | Controspalliera con potatura a Guyot |
| Densità di impianto (ceppi/ha) | 3600 |
| Periodo di osservazione | 1985-1988 |

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Grappolo** di dimensioni inferiori e meno compatto rispetto agli altri cloni
- ✓ Vigoria moderata
- ✓ Produttività media
- ✓ Resistenza superiore alla muffa grigia del grappolo

| <i>FASE</i> | <i>EPOCA</i> |
|-------------------|---------------------|
| FENOLOGICA | |
| Germogliamento | Leggermente precoce |
| Fioritura | - |
| Invaiaura | - |
| Maturazione | - |

IL GRAPPOLO

- ✿ Grappolo medio-piccolo, piramidale, in genere alato
- ✿ Acino medio, ellissoidale



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE**CRITTOGAMICHE (%)**

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

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE CLONE

| | |
|-------------------------------|------|
| Fertilità reale | 1,12 |
| Produzione per ceppo (Kg) | 3,8 |
| Numero grappoli/ceppo | 16 |
| Peso medio grappolo (g) | 238 |
| Peso medio acino (g) | 2,48 |
| Peso legno potatura (g/ceppo) | - |
| Indice di Ravaz | - |

PARAMETRI ENOCHIMICI CLONE

| | | |
|-------|--------------------------|------|
| MOSTO | Zuccheri (°Brix) | 19,0 |
| | pH | 3,07 |
| | Acidità totale (g/l) | 9,3 |
| | Ac. Tartarico (g/l) | - |
| | Ac. Malico (g/l) | - |
| VINO | Antociani totali (mg/l) | - |
| | Polifenoli totali (mg/l) | - |

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone fornisce un vino ben strutturato, di buona aromaticità, dolce ma non stucchevole.