

MEUNIER N.

Documento aggiornato al: 08/02/2026, 03:23. CREA/SNCV ©2011-2026.



Costitutore

Istituto Agrario di San Michele all'Adige –
Fondazione Edmund Mach. Responsabile selezione:
U. Malossini

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 286 del 04/12/1992

Origine

Telve Valsugana (TN)

I-SMA 829

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

| | |
|--------------------------------|---|
| Ubicazione | Telve Valsugana, collina (420 m s.l.m.) |
| Forma di allevamento | Pergola trentina semplice |
| Densità di impianto (ceppi/ha) | 3.300 |
| Periodo di osservazione | 1992 - 1995 |

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità media
- ✓ Produttività media-inferiore

| FASE FENOLOGICA | EPOCA |
|-----------------|-------|
| Germogliamento | Medio |
| Fioritura | Media |
| Invaiaura | Media |
| Maturazione | Media |

IL GRAPPOLO

- ✳ Grappolo medio, giustamente compatto, tipico
- ✳ Acino medio



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE
CRITTOGAMICHE

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

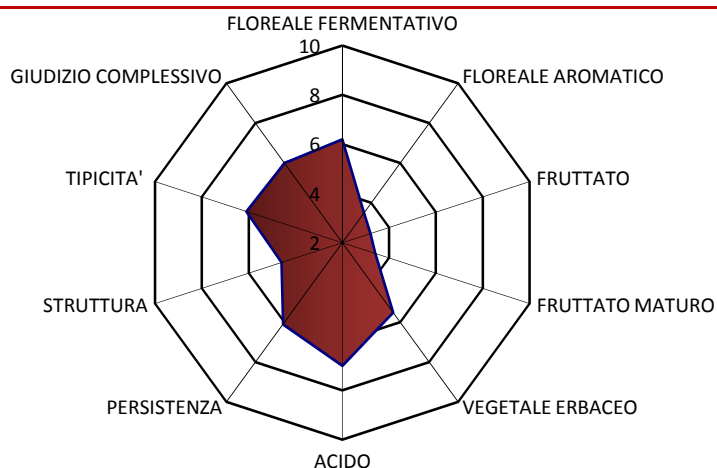
CARATTERISTICHE
PRODUTTIVE**CLONE**

| | |
|-------------------------------|--------|
| Fertilità reale | 1,41 |
| Produzione per ceppo (Kg) | 3,71 |
| Numero grappoli/ceppo | 23 |
| Peso medio grappolo (g) | 150,00 |
| Peso medio acino (g) | 1,75 |
| Peso legno potatura (g/ceppo) | 1.050 |
| Indice di Ravaz | 3,80 |

PARAMETRI
ENOCHIMICI**CLONE**

| | | |
|--------------|--------------------------|-------|
| MOSTO | Zuccheri (° Brix) | 17,85 |
| | pH | 3,15 |
| | Acidità totale (g/l) | 6,75 |
| | Ac. Tartarico (g/l) | 4,90 |
| | Ac. Malico (g/l) | 2,61 |
| VINO | Antociani totali (mg/l) | - |
| | Polifenoli totali (mg/l) | - |

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Da vinificazione in bianco il vino presenta caratteristiche abbastanza vicine a quelle del clone SMA 814; prevalgono le note olfattive “fresche”, mentre al gusto risulta leggermente acidulo e gradevolmente amarognolo, giustamente strutturato.