

SCHIAVA GROSSA N.

Documento aggiornato al: 24/06/2026, 18:24. CREA/SNCV ©2011-2026.



Costitutore

Istituto Agrario di San Michele all'Adige – Fondazione Edmund Mach.

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 323 del 18/11/1978

Origine

Località Guncina, Bolzano (BZ)

I-SMA 40

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Telve Valsugana (TN), collina (420 m s.l.m.)
Forma di allevamento	Pergola trentina semplice
Densità di impianto (ceppi/ha)	3000
Periodo di osservazione	1992-1995

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Grappolo** di peso medio inferiore
- ✓ Vigoria media-elevata
- ✓ Fertilità inferiore
- ✓ Produttività inferiore
- ✓ Non necessita di diradamento

<i>FASE</i>	<i>EPOCA</i>
-------------	--------------

FENOLOGICA

Germogliamento	Media
Fioritura	Media
Invaiatura	Media
Maturazione	Media

IL GRAPPOLO

- ✘ Grappolo piccolo, piramidale, giustamente spargolo
- ✘ Acino medio-grosso, rotondeggiante



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE**CRITTOGAMICHE**

Botrite	Moderata
Oidio	Media

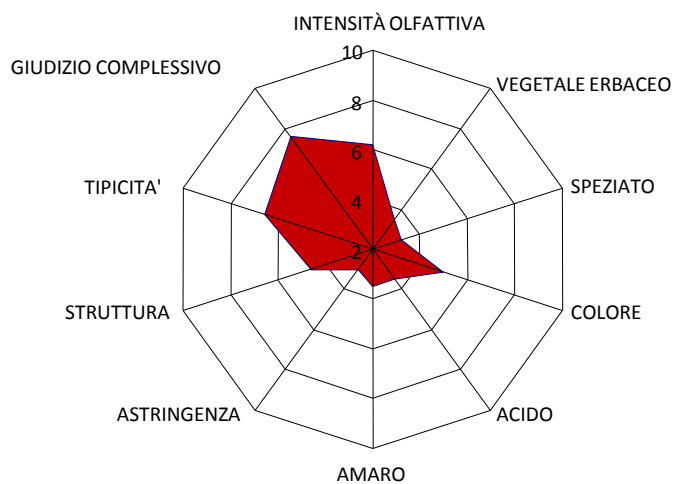
CARATTERISTICHE CLONE**PRODUTTIVE**

Fertilità reale	1,06
Produzione per ceppo (Kg)	3,95
Numero grappoli/ceppo	17
Peso medio grappolo (g)	210
Peso medio acino (g)	3,81
Peso legno potatura (g/ceppo)	1.190
Indice di Ravaz	3,4

PARAMETRI CLONE**ENOCHIMICI**

MOSTO	Zuccheri (°Brix)	17,61
	pH	3,18
	Acidità totale (g/l)	6,51
	Ac. Tartarico (g/l)	4,90
	Ac. Malico (g/l)	2,51
VINO	Antociani totali (mg/l)	187
	Polifenoli totali (mg/l)	-

ANALISI SENSORIALE

**DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Vino di colore rosso rubino; aroma caratteristico, fruttato, tipico; sapore gradevolmente amarognolo, moderatamente alcolico, dotato di una discreta struttura.

È un clone particolarmente indicato sia per la produzione di vini di pronta beva che per l'utilizzo come uva per il consumo fresco.