

# VARIETÀ SCHIAVA GROSSA N.



## 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. 323 del 18/11/1978

## Origine

Alto-Adige (Bolzano, loc. Guncina)

I-SMA 40

## 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)	3.000
Periodo di osservazione	1992 - 1995

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

**Grappolo:** piccolo, giustamente spargolo, di forma tipica

**Acino:** medio - grosso

**Vigoria:** media - elevata

**Fertilità:** inferiore

**Produttività:** inferiore



<i><b>FASE FENOLOGICA</b></i>	<i><b>EPOCA</b></i>
Germogliamento	<b>Medio</b>
Fioritura	<b>Media</b>
Invaiaatura	<b>Media</b>
Maturazione	<b>Media</b>

<i><b>SUSCETTIBILITA' MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)</b></i>	<i><b>CLONE</b></i>
Botrite	<b>Moderata</b>
Oidio	<b>Media</b>

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

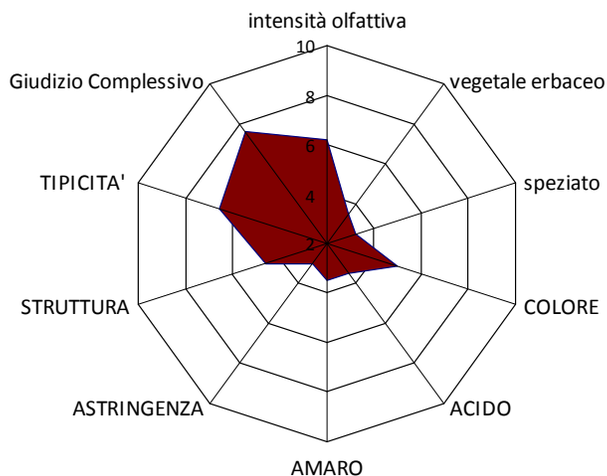
	<i><b>PARAMETRI ENOCIMICI</b></i>	<i><b>CLONE</b></i>
<b>VINO MOSTO</b>	Zuccheri (° Brix)	<b>17,61</b>
	pH	<b>3,18</b>
	Acidità totale (g/l)	<b>6,51</b>
	Ac. Tartarico (g/l)	<b>4,90</b>
	Ac. Malico (g/l)	<b>2,51</b>
	Antociani totali (mg/l)	<b>187</b>
	Polifenoli totali (mg/l)	<b>...</b>

---

## ***ANALISI SENSORIALE***

---

### Schiava grossa SMA 40



---

## ***DESCRIZIONE ORGANOLETTICA***

---

Il vino del clone **SMA 40** è moderatamente alcoolico, relativamente alle caratteristiche del vitigno, fruttato, tipico, dotato di una discreta struttura, di pronta beva.