

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

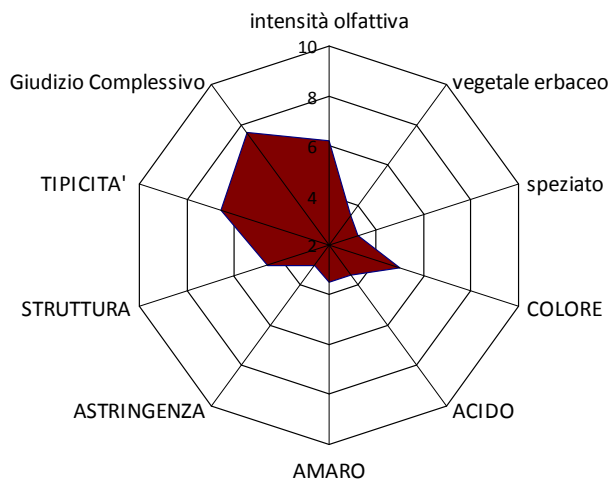
<i>SUSCETTIBILITA' MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)</i>	<i>CLONE</i>
Botrite	Moderata
Oidio	Media

<i>CARATTERISTICHE PRODUTTIVE</i>	<i>CLONE</i>
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

	<i>PARAMETRI ENOCIMICI</i>	<i>CLONE</i>
VINO 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
	Antociani totali (mg/l)	187
	Polifenoli totali (mg/l)	...

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.