

SAUVIGNON B.

Documento aggiornato al: 19/05/2024, 15:32. CREA/SNCV ©2011-2024.



Costitutore

Centro Sperimentazione Agraria e Forestale di
Laimburg - Ora (BZ)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 241 del 16/10/2003

Origine

Terlano (BZ)

I-Lb 36

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Montagna (BZ)
Forma di allevamento	Controspalliera potata a Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	5000
Periodo di osservazione	1992-1999

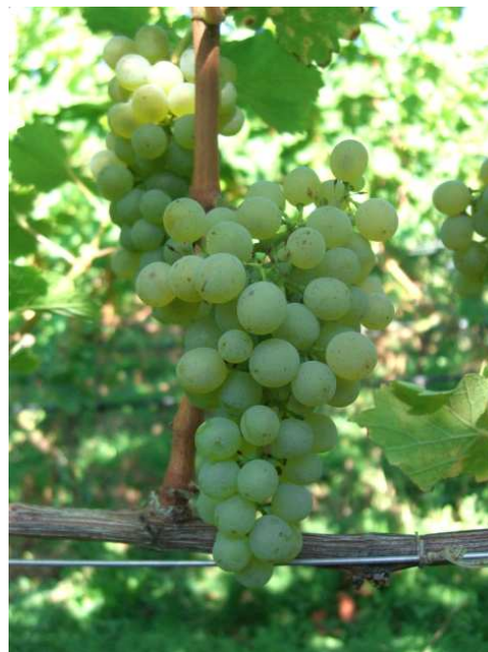
CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria elevata
- ✓ Fertilità buona
- ✓ Produttività medio-elevata e costante

<i>FASE FENOLOGICA</i>	<i>EPOCA</i>
Germogliamento	Media
Fioritura	Media
Invaiaura	Media
Maturazione	Tardiva

IL GRAPPOLO

- ✚ Grappolo medio-grande, lungo, cilindrico, alato, poco compatto
- ✚ Acino medio, rotondeggiante



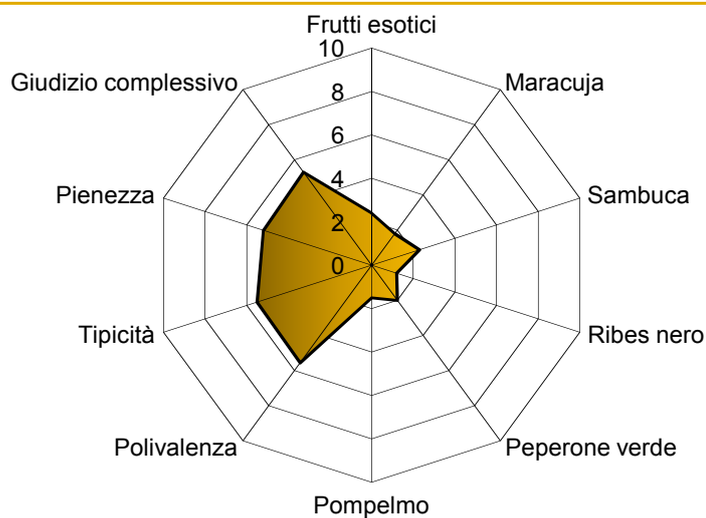
**SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE
CRITTOGAMICHE**

Botrite	Bassa
Oidio	Media

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	1,30
Produzione per ceppo (Kg)	1,82
Numero grappoli/ceppo	14
Peso medio grappolo (g)	135,00
Peso medio acino (g)	1,41
Peso legno potatura (g/ceppo)	740,00
Indice di Ravaz	2,6

	PARAMETRI ENOCHIMICI	CLONE
MOSTO	Zuccheri (Babo)	16,60
	pH	3,26
	Acidità totale (g/l)	8,41
	Ac. Tartarico (g/l)	9,5
	Ac. Malico (g/l)	2,4

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore giallo paglierino con riflessi verdognoli, aromi varietali molto tipici e complessi, armonico ed equilibrato, di giusto corpo.

Clone adatto all'ottenimento di ottimi vini tranquilli; negli impianti giovani è indispensabile il diradamento, per evitare rese troppo elevate.