

SAUVIGNON B.

Documento aggiornato al: 11/12/2023, 13:08. CREA/SNCV ©2011-2023.



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 50

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-bassa e costante

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

IL GRAPPOLO

- 🍇 Grappolo medio-piccolo, corto, cilindrico, alato, poco compatto
- 🍇 Acino medio, rotondeggiante



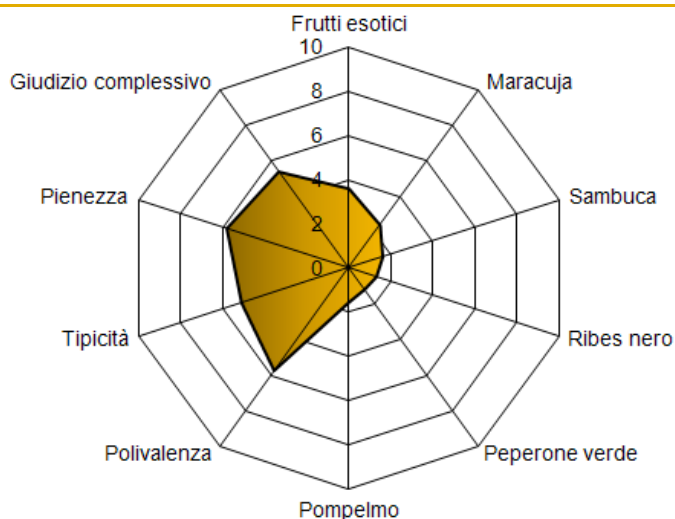
**SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE
CRITTOGAMICHE**

Botrite	Bassa
Oidio	Media

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	1,26
Produzione per ceppo (Kg)	1,48
Numero grappoli/ceppo	14
Peso medio grappolo (g)	112,00
Peso medio acino (g)	1,38
Peso legno potatura (g/ceppo)	860
Indice di Ravaz	1,7

	PARAMETRI ENOCHIMICI	CLONE
MOSTO	Zuccheri (Babo)	17,22
	pH	3,24
	Acidità totale (g/l)	8,68
	Ac. Tartarico (g/l)	9,7
	Ac. Malico (g/l)	2,3

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore giallo paglierino con riflessi verdognoli, aromi varietali molto tipici, complessi e persistenti, armonico ed equilibrato, di buona struttura.
Clone adatto all'ottenimento di ottimi vini di qualità, per le rese medio-basse è consigliato l'utilizzo assieme ad altri cloni.