

TREBBIANO DI SOAVE B.

Documento aggiornato al: 16/05/2026, 04:12. CREA/SNCV ©2011-2026.

I - 37 VITIVER



Costitutore

Consorzio per la Valorizzazione dei Prodotti Ortoflorovivaistici Veronesi, via Molinara 50, Bussolengo 37012 (Verona).

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 39 del 16/02/2018

Origine Comune di Calsteccerino (VR).

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Comune di Buttapietra (VR), loc. Bovolino.
Forma di allevamento	Guyot con sesto di impianto 2,8x1,0
Portinnesto e Testimone	Kober 5BB; I - ISV - CV 84.
Periodo di osservazione	2011-2013

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria Media
- ✓ Fertilità Inferiore al testimone
- ✓ Produttività Inferiore al testimone

FASE FENOLOGICA

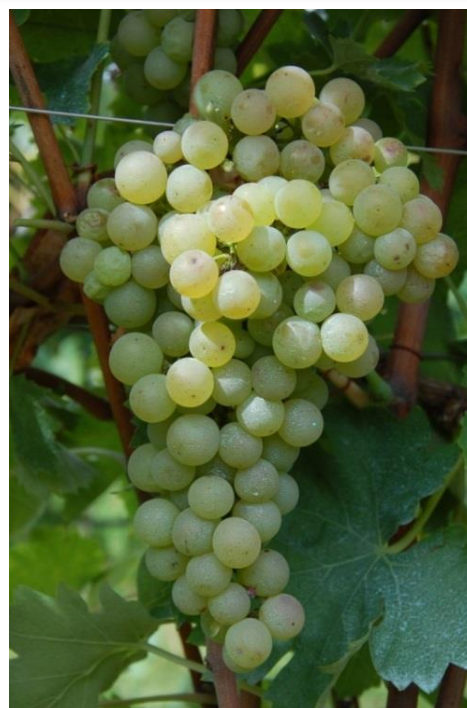
EPOCA

Germogliamento	II decade di Aprile
Fioritura	I decade di Giugno
Invaiaura	II decade di Agosto
Maturazione	II decade di Settembre

IL GRAPPOLO

Grappolo piccolo e spargolo

Acino dorato



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%) **CLONE**

Botrite	-
Oidio	-

CARATTERISTICHE **CLONE(*)****PRODUTTIVE**

Fertilità reale	0,87
Fertilità potenziale	0,91
Fertilità basale reale (gemme 1-3)	0,40
Fertilità basale potenziale (gemme 1-3)	0,44
Produzione per ceppo (Kg)	3,49
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	306,5
Peso medio acino (g)	2,05
Peso legno potatura (Kg/ceppo)	0,84
Indice di Ravaz	4,15

PARAMETRI **CLONE**
ENOCHIMICI

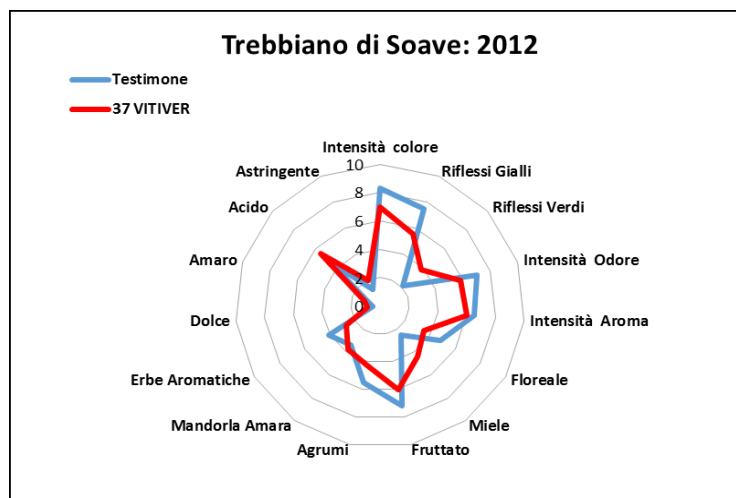
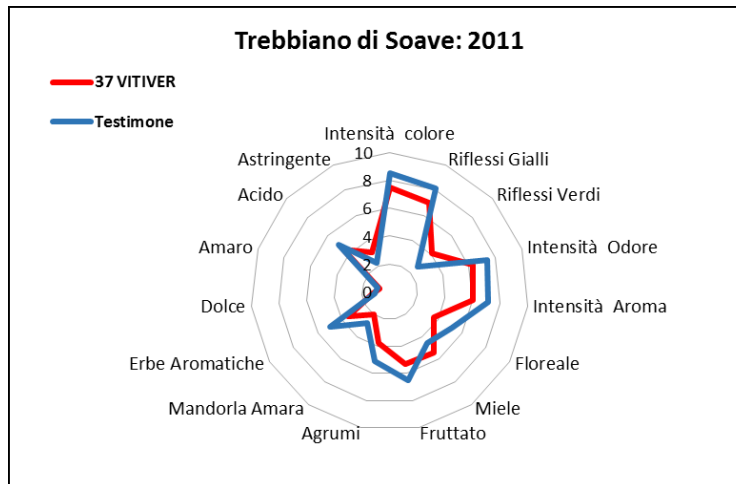
MOSTO (*)	Zuccheri (°Brix)	25,21
	pH	3,33
	Acidità totale (g/l)	5,7
	Ac. Tartarico (g/l)	4,48
	Ac. Malico (g/l)	1,59
VINO (**)	Vol. %	14,19
	Zuccheri	1,69
	pH	3,39
	Ac. tot	5,86

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA E ANALISI SENSORIALE

Risulta elevato l'accumulo zuccherino rispetto al testimone, mentre inferiore è l'acidità complessiva.

Il vino è di colore intenso con riflessi giallo paglierini, di buona struttura e acidità, di interessante intensità aromatica, in cui spiccano le note di frutta matura.

I vini risultano longevi e adatti all'invecchiamento.



(*) Dati medi sui tre anni di osservazione (**) Dati medi sul biennio – 2011/2012