# TREBBIANO TOSCANO B.

Documento aggiornato al: 27/10/2025, 09:56. CREA/SNCV ©2011-2025.





CRA-VIC Unità di Ricerca per la Viticoltura, Arezzo; Consorzio Italiano Vivaisti Viticoli, AMPELOS; Azienda Agricola Vivai Viti Bianchi Carla; Azienda Agricola Vivai Signorini Franco

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite G.U. n. 170 del 23/07/2011

**Origine** 

Poppi (AR)

# I-CRA VIC BC

### CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione Az. CRA per la Viticoltura (AR)

Forma di allevamento Controspalliera con potatura a Guyot

Densità di impianto (ceppi/ha) 5000

Periodo di osservazione 2007 - 2009

### CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Grappolo** di minore compattezza e di peso inferiore
- ✓ Vigoria inferiore
- ✓ Fertilità complessiva leggermente inferiore, buona la fertilità delle gemme basali
- ✓ Il clone si presta anche a potature corte a sperone
- ✓ Produttività contenuta

FASE FENOLOGICA	<b>E</b> POCA
Germogliamento	II decade Aprile
Fioritura	I-II decade Giugno
Invaiatura	II decade Agosto
Maturazione	III decade Settembre

### IL GRAPPOLO

- Grappolo cilindrico allungato, spesso con un'ala evidente
- Acino medio, sferico, uniforme, di colore dorato tendente al rosato a piena maturità, con buccia spessa e polpa molle



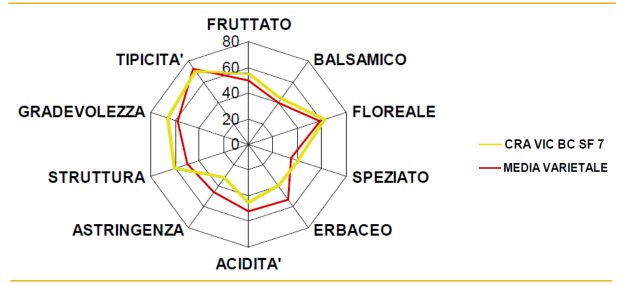


Suscettibilità malattie	CLONE
CRITTOGAMICHE (%)	
Botrite	0,33
Oidio	0,83

CARATTERISTICHE	CLONE	
PRODUTTIVE		
Fertilità reale	1,59	
Produzione per ceppo (Kg)	3,22	
Numero grappoli/ceppo	12,5	
Peso medio grappolo (g)	258	
Peso medio acino (g)	1,46	
Peso legno potatura (g/ceppo)	750	
Indice di Ravaz	4,32	

	Parametri	CLONE
	<b>ENOCHIMICI</b>	
	Zuccheri (°Brix)	21,9
9	рН	3,35
MOST	Acidità totale (g/l)	6,99
M	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-

### ANALISI SENSORIALE



## **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Vino di colore giallo paglierino; leggermente profumato con odore fruttato; al sapore si presenta sapido, strutturato, con buon corpo e acidità, meno tannico rispetto ala media varietale.

