Documento aggiornato al: 14/12/2025, 03:51. CREA/SNCV ©2011-2025.



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 Negrar, loc. Costeggiola (VR).

– 74 VITIVER

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 48

Periodo di osservazione 2011-2014

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria Media
- ✓ Fertilità in linea co la media varietale (Fertilità basale reale pari a 0,97)
- ✓ Produttività Elevata

FASE FENOLOGICA	EPOCA
Germogliamento	I decade di Aprile
Fioritura	III decade di Maggio
Invaiatura	I decade di Agosto
Maturazione	II decade di Settembre

IL GRAPPOLO

Grappolo di peso superiore al testimone

Acino



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	-

CARATTERISTICHE	CLONE (*)
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,25
Produzione per ceppo (Kg)	3,77
Peso medio grappolo (g)	249,8
Peso medio acino (g)	2,54
Peso legno potatura (g/ceppo)	0,88
Indice di Ravaz	4,28

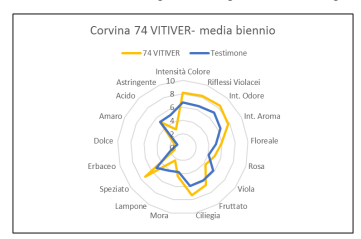
	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
<u> </u>	Zuccheri (°Brix)	21,22
*	pН	3,24
MOSTO (*)	Acidità totale (g/l)	6,75
l ĝ	Ac. Tartarico (g/l)	4,95
	Ac. Malico (g/l)	1,89
INO (**)	Antociani totali (mg/l)	110
*) [[] *)	Polifenoli totali (mg/l)	1533,5

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA E ANALISI SENSORIALE

L'accumulo zuccherino è superiore rispetto al testimone; inferiore invece l'acidità complessiva.

Il vino risulta di colore rosso intenso, con un quadro aromatico mediamente superiore al testimone in cui spiccano le note speziate e fruttate.

I vini di buona struttura risultano adatti sia per vini di pronta beva che per l'invecchiamento.



(*) Dati medi del quadriennio di osservazione (**) Dati medi del biennio – 2011/2012

