Documento aggiornato al: 07/12/2025, 12:20. 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 Comune di Monzambano (MN), loc. Peloia.

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 – Rauscedo 2

Periodo di osservazione 2011-2014

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

✓ Vigoria Buona

✓ Fertilità Superiore alla media varietale (Fertilità basale reale pari a 0,4)

✓ Produttività Superiore alla media varietale

FASE FENOLOGICA	E POCA
Germogliamento	II decade di Aprile
Fioritura	I decade di Giugno
Invaiatura	I decade di Agosto
Maturazione	III decade di Settembre

IL GRAPPOLO

Grappolo è spargolo e alato.



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite Oidio

CARATTERISTICHE	CLONE (*)
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	0,67
Produzione per ceppo (Kg)	2,63
Peso medio grappolo (g)	249,31
Peso medio acino (g)	2,00
Peso legno potatura (kg/ceppo)	1
Indice di Ravaz	2,63

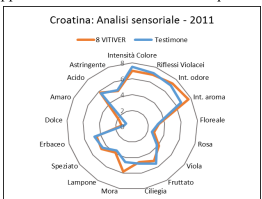
	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (°Brix)	21,29
*	рН	3,2
MOSTO (*)	Acidità totale (g/l)	7,53
	Ac. Tartarico (g/l)	4,55
	Ac. Malico (g/l)	2,4
VINO (**)	Antociani totali (mg/l)	414,15
*	Polifenoli totali (mg/l)	2603,5

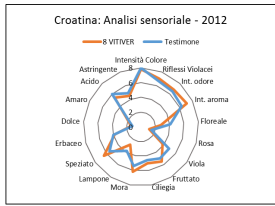
DESCRIZIONE ORGANOLETTICA E ANALISI SENSORIALE

Di buona vigoria, rivela un elevato accumulo zuccherino rispetto al testimone; inferiore invece è l'acidità complessiva.

Il vino di colore intenso, il profilo sensoriale risulta nel complesso più ampio rispetto al testimone con spiccate note fruttate e speziate.

Per la spargolicità e la conformazione dei grappoli risulta particolarmente idoneo all'appassimento. Può essere indicato per vini idonei all'invecchiamento.





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

