

#### 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 Fumane (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 48

Periodo di osservazione 2011-2014

### CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria Media
- ✓ Fertilità Significativamente inferiore alla media (Fertilità basale reale pari a 0,74)
- ✓ Produttività Significativamente inferiore alla media

FASE FENOLOGICA	<b>E</b> POCA
Germogliamento	I decade di Aprile
Fioritura	III decade di Maggio
Invaiatura	I decade di Agosto
Maturazione	III decade di Settembre

## IL GRAPPOLO

Grappolo piccolo tendenzialmente spargolo Acino



# SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE (%)

Bot	rite	-
Oid	io	-

CARATTERISTICHE	CLONE (*)
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	0,96
Produzione per ceppo (Kg)	1,8
Peso medio grappolo (g)	184,6
Peso medio acino (g)	2,18
Peso legno potatura (g/ceppo)	0,79
Indice di Ravaz	2,28

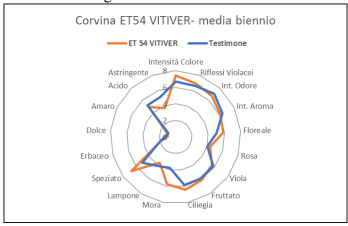
	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (°Brix)	22,36
*	рН	3,27
MOSTO (*)	Acidità totale (g/l)	6,1
Į Õ	Ac. Tartarico (g/l)	4,4
	Ac. Malico (g/l)	1,4
(**)	Antociani totali (mg/l)	106,5
*)	Polifenoli totali (mg/l)	1461

#### DESCRIZIONE ORGANOLETTICA E ANALISI SENSORIALE

Elevato risulta l'accumulo zuccherino rispetto al testimone, inferiore invece l'acidità complessiva.

Il vino di colore rosso intenso, risulta strutturato e con un profilo sensoriale più ampio rispetto al testimone in cui spiccano le note fruttate (mora) e speziate.

Per la spargolicità e la conformazione dei grappoli risulta particolarmente idoneo all'appassimento. I vini risultano longevi e adatti all'invecchiamento



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