Documento aggiornato al: 14/12/2025, 03:58. CREA/SNCV ©2011-2025.



Costitutore

Consorzio per la Valorizzazione dei Prodotti Ortoflorovivaistici Veronesi; Provincia di Verona Sarvizio Agricoltura

Provincia di Verona – Servizio Agricoltura

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite G.U. n. 16 del 21/01/2016

Origine

Località Mischi, Castelnuovo del Garda (VR)

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione Località Bovolino, Buttapietra (VR)
Forma di allevamento Controspalliera con potatura a Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha) 3571
Periodo di osservazione 2009-2011

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Grappolo** di dimensioni più contenute e privo di ali
- ✓ Maggiore resistenza alle scottature rispetto al clone di riferimento *I-ISV-CV 48*
- ✓ Produttività buona e costante

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

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE (%)

	\ /	
Botrite		-
Oidio		-

IL GRAPPOLO

- Magazina Grappolo medio, spargolo
- Acino piccolo

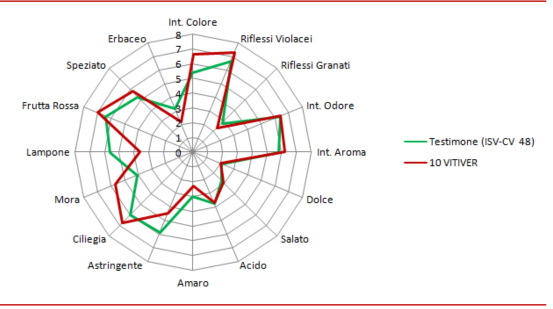




CARATTERISTICHE	CLONE
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,21
Produzione per ceppo (Kg)	5,21
Numero grappoli/ceppo	20,7
Peso medio grappolo (g)	252,20
Peso medio acino (g)	1,69
Peso legno potatura (g/ceppo)	940
Indice di Ravaz	5,54

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (°Brix)	19,28
2	рН	3,27
pH Acidità Ac, Tar	Acidità totale (g/l)	6,87
Ĭ	Ac. Tartarico (g/l)	5,57
	Ac. Malico (g/l)	2,27
VINO	Antociani totali (mg/l)	61 (*)
AI	Polifenoli totali (mg/l)	998 (*)

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il vino è in linea con le caratteristiche varietali, dove le note fruttate e speziate risultano prevalenti dando origine a un prodotto armonioso. Biotipo idoneo sia per la produzione di vini freschi d'annata che da invecchiamento.

^(*) Dati medi relativi al biennio 2009-2010

