# GARGANEGA B.

Documento aggiornato al: 30/10/2025, 16:45. CREA/SNCV ©2011-2025.



Costitutore

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

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

## **Origine**

Località Custoza, Sommacampagna (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 più spargolo rispetto al clone di confronto I-ISV-CV 84 e idoneo

all'appassimento

✓ Vigoria buona

✓ Produttività buona e costante

FASE FENOLOGICA	<b>EPOCA</b>
Germogliamento	II decade Aprile
Fioritura	III decade Maggio
Invaiatura	I decade Agosto
Maturazione	II decade Settembre

# IL GRAPPOLO

- Maragolo Maragolo Grappolo medio, spargolo
- Macino di colore giallo dorato a maturazione



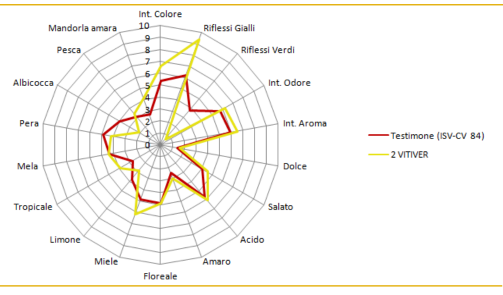
# SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	-

CARATTERISTICHE	CLONE
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,38
Produzione per ceppo (Kg)	5,78
Numero grappoli/ceppo	14,9
Peso medio grappolo (g)	387,42
Peso medio acino (g)	2,18
Peso legno potatura (g/ceppo)	650
Indice di Ravaz	8,89

	Parametri	CLONE
	<b>ENOCHIMICI</b>	
	Zuccheri (°Brix)	18,56
2	рН	3,24
MOST	Acidità totale (g/l)	5,86
M	Ac. Tartarico (g/l)	5,69
	Ac. Malico (g/l)	1,28

### ANALISI SENSORIALE



### **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Vino di colore giallo intenso privo di riflessi verdi, caratterizzato da intensi sentori di miele e talvolta note tropicali. Il clone è idoneo alla produzione di vini freschi d'annata e vini strutturati di una certa longevità.

