

# GLERA B.

Documento aggiornato al: 30/11/2021, 03:03. CREA/SNCV ©2011-2021.



## **Cos tutore**

Vivai Cooperativi Rauscedo

## **Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite**

G.U. n. 186 del 09/08/2013

## **Origine**

San Pietro di Feletto (TV)

I-VCR 223

## **CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO**

Ubicazione	Rauscedo (PN)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	3333
Periodo di osservazione	2007-2009

## **CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE**

- ✓ Biotipo "Balbi"
- ✓ **Grappolo** con lieve acinellatura dolce
- ✓ Vigoroso
- ✓ Fertilità reale buona, leggermente inferiore quella basale
- ✓ Produzione ottima

## **FASE FENOLOGICA**

## **EPOCA**

Germogliamento	I decade Aprile
Fioritura	III decade Maggio
Invaiaatura	I decade Agosto
Maturazione	I decade Settembre

## **IL GRAPPOLO**

- ✿ Grappolo medio, piramidale, allungato, spargolo, con due ali evidenti di cui una spesso molto sviluppata, quasi a formare un secondo grappolo
- ✿ Acino medio-piccolo, sferoide



**SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE**  
**CRITTOGAMICHE (%)**

Botrite	1,17
Oidio	-

**CARATTERISTICHE CLONE**  
**PRODUTTIVE**

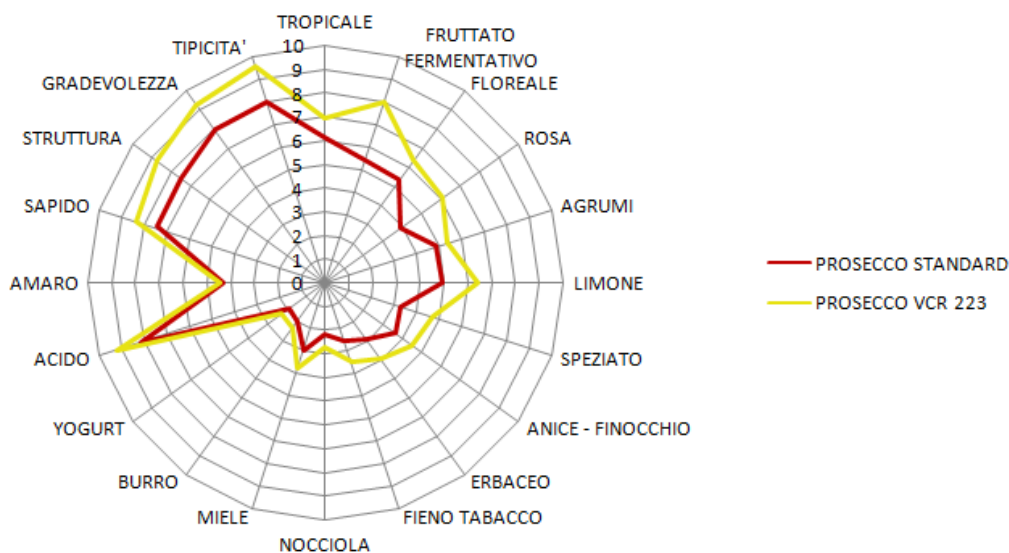
Fertilità reale	1,37
Produzione per ceppo (Kg)	4,09
Numero grappoli/ceppo	12,3
Peso medio grappolo (g)	332
Peso medio acino (g)	2,00
Peso legno potatura (g/ceppo)	580
Indice di Ravaz	4,10

**PARAMETRI CLONE**  
**ENOCHIMICI**

**MOSTO**

Zuccheri (Babo)	18,07
pH	3,07
Acidità totale (g/l)	7,33
Ac. Tartarico (g/l)	5,95
Ac. Malico (g/l)	3,36

**ANALISI SENSORIALE**



**DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Il clone dà un vino persistente, di discreta struttura. Alla degustazione sono risultati preminenti i sentori di frutta, tra i quali spiccano la mela matura e il limone, e i floreali freschi con leggere note di rosa. Adatto all'ottenimento di vini freschi e frizzanti.