

GARGANEGA B.

Documento aggiornato al: 04/06/2023, 03:32. CREA/SNCV ©2011-2023.



Cosuitore

CRA-VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura,
Conegliano (TV);
Comitato Vitivinicolo Veronese

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 179 del 02/08/1993

Origine

Cognola ai Colli (VR)

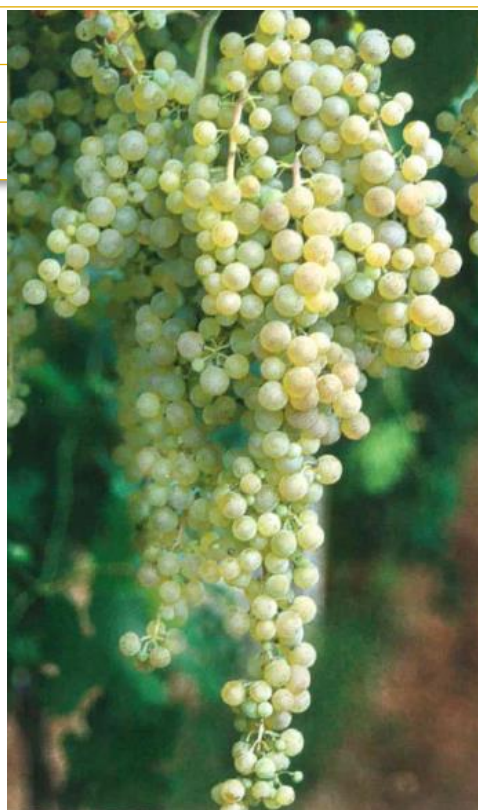
I-ISV-CV 24

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Ubicazione | S. Floriano (VR) |
| Forma di allevamento | Pergola Veronese |
| Densità di impianto (ceppi/ha) | - |
| Periodo di osservazione | 1979-1983 |

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Maturazione leggermente più precoce (circa una settimana)
- ✓ Contenuto zuccherino ed acidità delle uve nettamente superiore
- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità buona
- ✓ Produttività buona



FASE FENOLOGICA

EPOCA

| | |
|----------------|---------------------|
| Germogliamento | III decade Aprile |
| Fioritura | I decade Giugno |
| Invaiaura | III decade Luglio |
| Maturazione | II decade Settembre |

IL GRAPPOLO

- ✎ Grappolo medio, cilindrico, con due-tre ali, non molto compatto
- ✎ Acino medio-piccolo, rotondeggiante

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE
CRITTOGAMICHE (%)

| | |
|---------|---|
| Botrite | - |
| Oidio | - |

CARATTERISTICHE CLONE
PRODUTTIVE

| | |
|-------------------------------|------|
| Fertilità reale | 1,67 |
| Produzione per ceppo (Kg) | - |
| Numero grappoli/ceppo | - |
| Peso medio grappolo (g) | 284 |
| Peso medio acino (g) | - |
| Peso legno potatura (g/ceppo) | - |
| Indice di Ravaz | - |

PARAMETRI CLONE
ENOCHIMICI

| | | |
|--------------|----------------------|-------|
| MOSTO | Zuccheri (Babo) | 17,70 |
| | pH | 3,19 |
| | Acidità totale (g/l) | 6,50 |
| | Ac. Tartarico (g/l) | 6,25 |
| | Ac. Malico (g/l) | 2,20 |

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore giallo paglierino scarico; aroma leggero, non molto fruttato; sapore asciutto, fresco di acidità, buon corpo, armonico.