

GLERA LUNGA B.

Documento aggiornato al: 16/05/2024, 19:33. CREA/SNCV ©2011-2024.



Costitutore

CRA-VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura,
Conegliano (TV)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 297 del 22/12/2001

Origine

I-SV 3

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Ubicazione | Susegana (TV) |
| Forma di allevamento | - |
| Densità di impianto (ceppi/ha) | - |
| Periodo di osservazione | 1998-2000 |

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

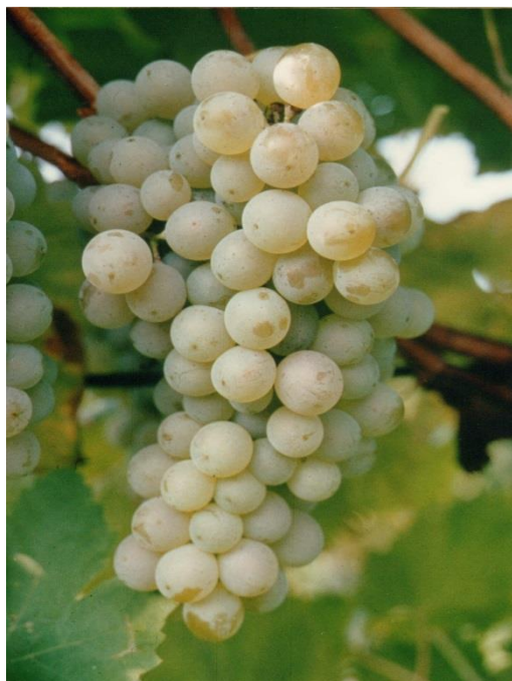
- ✓ Fertilità buona
- ✓ Produttività buona

| <i>FASE FENOLOGICA</i> | <i>EPOCA</i> |
|------------------------|----------------------|
| Germogliamento | I decade Aprile |
| Fioritura | III decade Maggio |
| Invaiaura | III decade Luglio |
| Maturazione | III decade Settembre |

| <i>SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE</i> | <i>CLONE</i> |
|--|--------------|
| Botrite | Bassa |
| Oidio | - |

IL GRAPPOLO

- 🍇 Grappolo medio o medio-grande, giustamente spargolo
- 🍇 Acino grande, di forma tendente all'ovale



| <i>CARATTERISTICHE PRODUTTIVE</i> | <i>CLONE</i> |
|--|---------------------|
| Fertilità reale | 1,45 |
| Produzione per ceppo (Kg) | 10,5 |
| Numero grappoli/ceppo | 26,3 |
| Peso medio grappolo (g) | 400 |
| Peso medio acino (g) | 3,52 |
| Peso legno potatura (g/ceppo) | - |
| Indice di Ravaz | - |

| | <i>PARAMETRI ENOCHIMICI</i> | <i>CLONE</i> |
|--------------|--|---------------------|
| MOSTO | Zuccheri (Babo) | 16,6 |
| | pH | 3,10 |
| | Acidità totale (g/l) | 7,90 |
| | Ac. Tartarico (g/l) | - |
| | Ac. Malico (g/l) | - |

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino ottimamente strutturato con buon corpo e di giusta acidità; evidenti le sensazioni olfattive di fiori freschi, limone e burro.