

GARGANEGA B.

Documento aggiornato al: 31/10/2020, 20:44. CREA/SNCV ©2011-2020.



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)

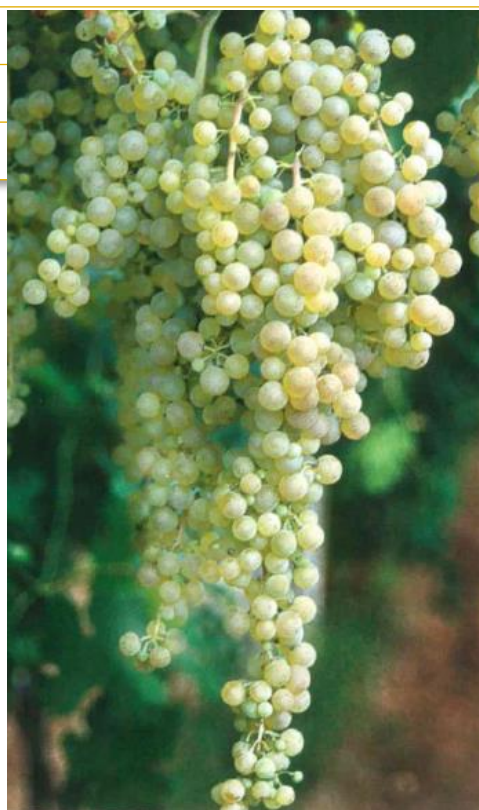
I-ISV-CV 24

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.