

#### Costitutore

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

Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura di Vicenza

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite G.U. n. 199 del 27/08/1990

## Origine

Località Ponte di Barbarano (VI)

### CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione Ponte di Barbarano (VI); Lonigo (VI)

Forma di allevamento

Densità di impianto (ceppi/ha)

2600

Periodo di osservazione

1983-1987

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Grappolo** leggermente più grande
- ✓ Fertilità delle gemme leggermente superiore
- ✓ Produttività ottima e costante
- ✓ Contenuto zuccherino delle uve notevolmente superiore

FASE FENOLOGICA	<b>E</b> POCA
Germogliamento	II decade Aprile
Fioritura	II decade Giugno
Invaiatura	II decade Agosto
Maturazione	III decade Settembre

# SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	-

### IL GRAPPOLO

- Grappolo medio-grande, tronco-piramidale, alato
- Marino medio-grosso, rotondeggiante



CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità potenziale delle gemme	1,73
Produzione per ceppo (Kg)	8,3
Numero grappoli/ceppo	48
Peso medio grappolo (g)	173
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (°Brix)	21,58
9	рН	3,22
MOSTO	Acidità totale (g/l)	4,60
Ĭ	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-
VINO	Antociani totali (mg/l)	-
VI	Polifenoli totali (mg/l)	-

### ANALISI SENSORIALE

## **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Vino di colore rosso rubino non molto intenso; profumo fruttato; sapore molto caratteristico, leggermente amarognolo, armonico. Complessivamente il clone presenta molto spiccate le caratteristiche di tipicità della varietà.

Idoneo per la produzione di vini giovani o novelli.