

MALVASIA ISTRIANA B.



Costitutore

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

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

D.P.R. 1164/69 in G.U. n. 48 del 24/02/1970

Origine

Nelle colline di Gorizia

I-ISV
CONEGLIANO 1

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Susegana (TV); Spresiano (TV)
Forma di allevamento	-
Densità di impianto (ceppi/ha)	1700
Periodo di osservazione	1980-1988

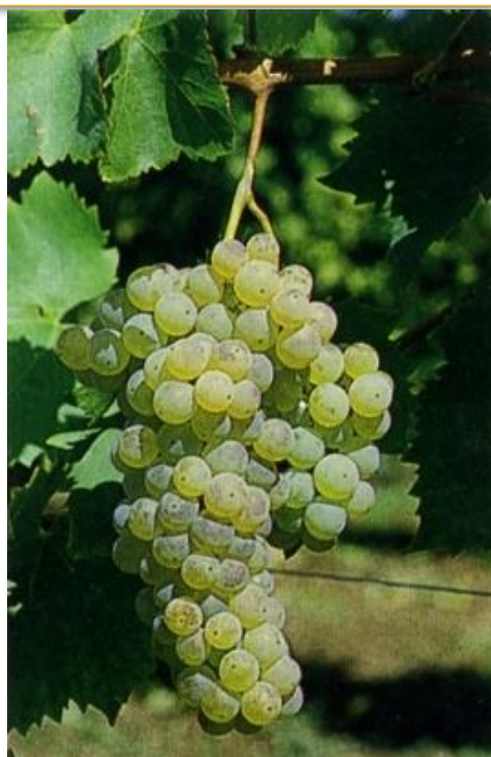
CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Fertilità media
- ✓ Produttività media
- ✓ Elevato contenuto zuccherino nelle bacche

<i>FASE FENOLOGICA</i>	<i>EPOCA</i>
Germogliamento	III decade Aprile
Fioritura	II decade Giugno
Invaiatura	II decade Agosto
Maturazione	III decade Settembre

IL GRAPPOLO

- ✿ Grappolo medio, lungo, cilindrico, poco alato, semicompatto
- ✿ Acino medio-grosso, rotondeggiante



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE
CRITTOGAMICHE

Botrite	Bassa
Oidio	-

CARATTERISTICHE CLONE
PRODUTTIVE

Fertilità potenziale delle gemme	1,53
Produzione per ceppo (Kg)	8,7
Numero grappoli/ceppo	43,5
Peso medio grappolo (g)	199,8
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

PARAMETRI CLONE
ENOCHIMICI

MOSTO	Zuccheri (°Brix)	21,30
	pH	3,25
	Acidità totale (g/l)	6,4
	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore giallo paglierino talvolta carico; alcolico, di buona struttura; profumo leggermente aromatico caratteristico. Si adatta all'invecchiamento.