

SAUVIGNON B.



Costitutore

CRA-VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura;
ERSA – Agenzia Regionale per lo Sviluppo Rurale del
Friuli Venezia Giulia

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 146 del 26/06/2009

Origine

Maiano (UD)

I-CRAVIT-ERSA
FVG 191

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	ERSAGRICOLA Az. “Pantianicco” (UD)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot doppio
Densità di impianto (ceppi/ha)	2750
Periodo di osservazione	2005-2007

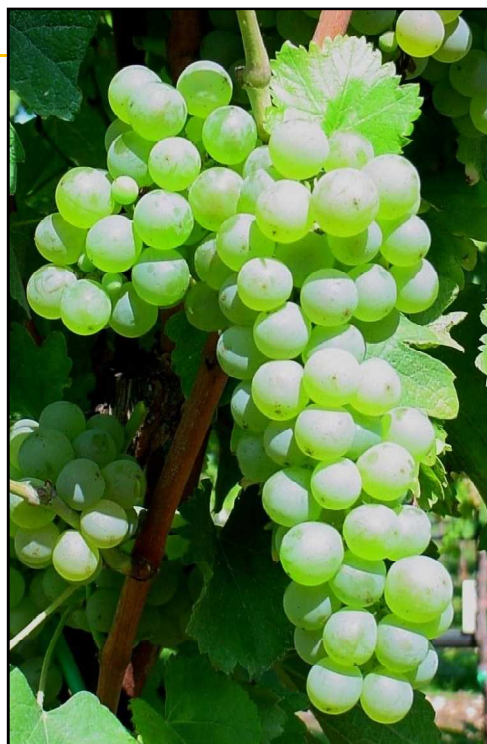
CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Grappolo** di dimensioni inferiori^(*); più tollerante ai marciumi tardivi
- ✓ Fertilità molto alta
- ✓ Potenzialità produttiva media

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

IL GRAPPOLO

- ✚ Grappolo medio-piccolo, semispargolo, con piccola ala
- ✚ Acino medio, sub-ovoidale

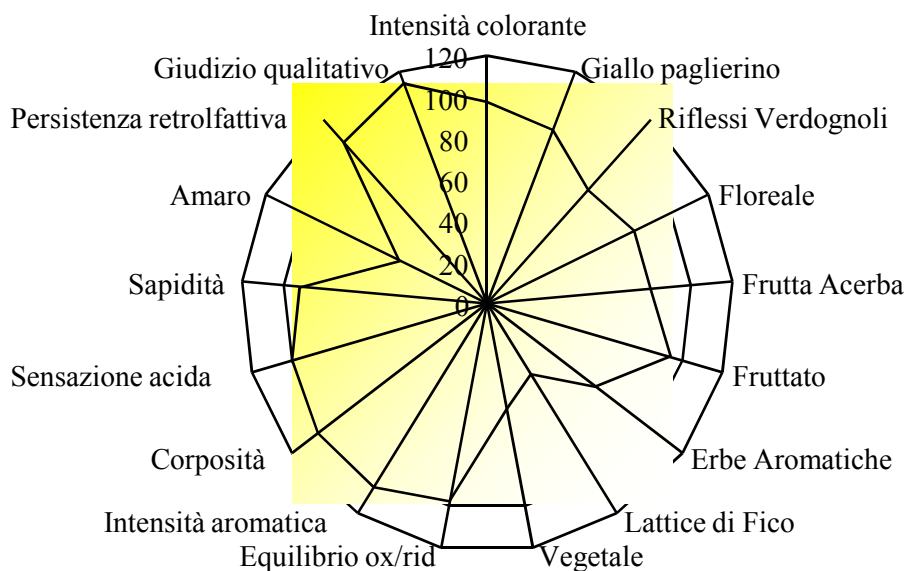


(*) Rispetto al clone di riferimento I-ISV-F 5

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	1,96
Produzione per ceppo (Kg)	4,46
Numero grappoli/ceppo	31
Peso medio grappolo (g)	144
Peso medio acino (g)	1,74
Peso legno potatura (g/ceppo)	910
Indice di Ravaz	4,9

	PARAMETRI ENOCHIMICI	CLONE
MOSTO	Zuccheri (° Brix)	23,48
	pH	3,17
	Acidità totale (g/l)	7,9
	Ac. Tartarico (g/l)	6,65
	Ac. Malico (g/l)	2,07

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

A livello aromatico prevalgono le sensazioni di frutta matura, come la banana e la pesca a pasta gialla, rilevanti sono anche le sensazioni floreali e di erba aromatiche che vanno a completare il bouquet. Alla degustazione risulta di buona acidità e sapidità, dotato di buona struttura e persistenza.

Per tutti questi motivi si può consigliare come biotipo base.