

RKATSITELI B.



Costitutore
Vivai Cooperativi Rauscedo

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite
G.U. n. 16 del 21/01/2016

Origine
Collezione Ampelografica del DISAA delle varietà
Georgiane, Torrazza Coste (PV)

I-VCR 106

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Fossalon di Grado (GO)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Cordone speronato
Densità di impianto (ceppi/ha)	3333
Periodo di osservazione	2011-2013

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria contenuta
- ✓ Fertilità leggermente inferiore
- ✓ Produzione leggermente inferiore

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

<i>SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)</i>	<i>CLONE</i>
Botrite	1,00
Oidio	1,33

IL GRAPPOLO

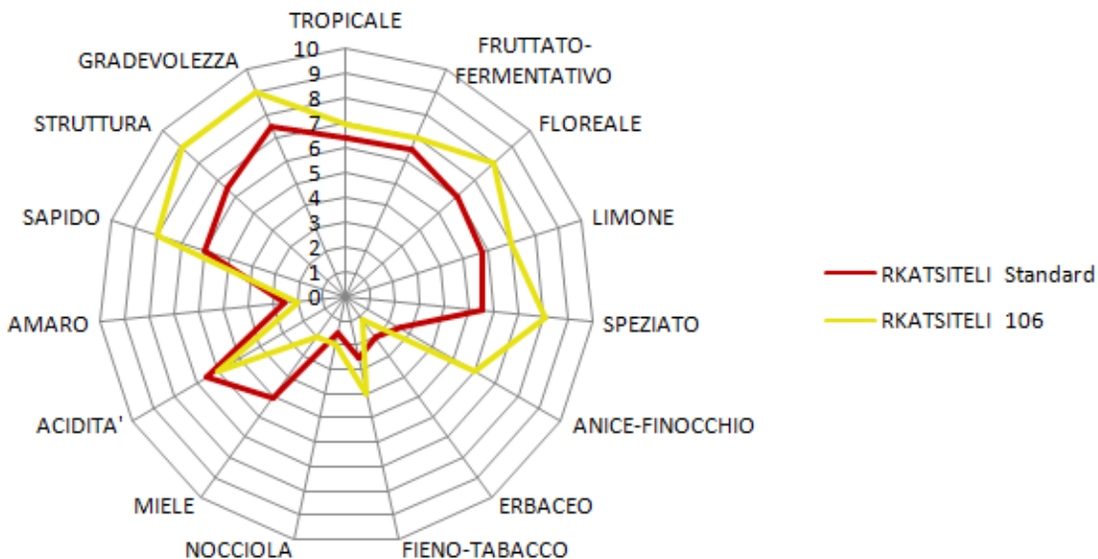
- ✿ Grappolo piccolo, cilindrico, leggermente allungato, semicompatto, raramente alato
- ✿ Acino medio, ovoide; buccia consistente, giallo dorata con riflessi verdognoli



CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	1,11
Produzione per ceppo (Kg)	3,74
Numero grappoli/ceppo	15,5
Peso medio grappolo (g)	241
Peso medio acino (g)	2,5
Peso legno potatura (g/ceppo)	690
Indice di Ravaz	5,42

	PARAMETRI ENOCHIMICI	CLONE
MOSTO	Zuccheri (Babo)	19,53
	pH	3,40
	Acidità totale (g/l)	6,30
	Ac. Tartarico (g/l)	3,37
	Ac. Malico (g/l)	2,21

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone dà vini di colore giallo paglierino carico, con bouquet ampio e complesso che dal floreale evolve verso lo speziato; lieve la nota erbacea. Buona l'acidità, sorretta da un'ottima struttura; piacevole nel retrogusto il sentore di liquirizia.

Adatto per vini tranquilli strutturati o ad un leggero invecchiamento in botti di legno o barrique.