

GRENACHE BLANC B.



Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 189 del 09-08-2021

Origine : Catalogna

Periodo di osservazione: 2016-2018

I-VCR 74

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Centro Ricerche Vivai Cooperativi Rauscedo, Rauscedo (PN)
Forma di allevamento	Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	3333

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

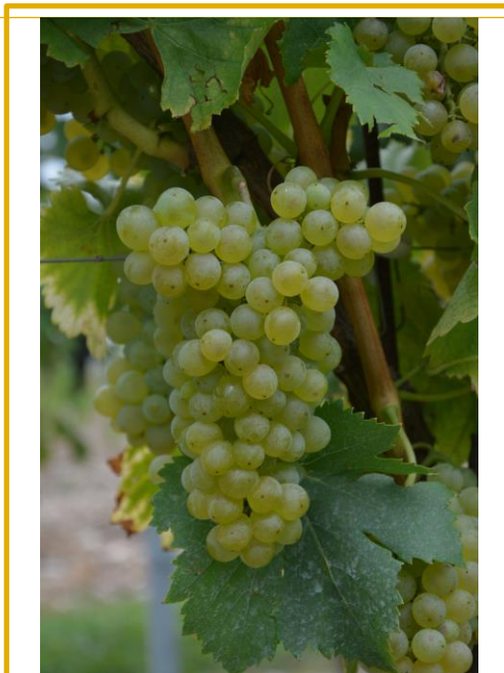
Vigoria: elevata

Fertilità: media

Produttività: leggermente superiore alla media

IL GRAPPOLO

- ✿ Grappolo: medio, conico, compatto, con due ali talvolta non evidenti
- ✿ Acino: medio, sferoide, con buccia gialla



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

<i>SUSCETTIBILITA' MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)</i>	<i>CLONE</i>
Botrite	0,87
Oidio	0,67

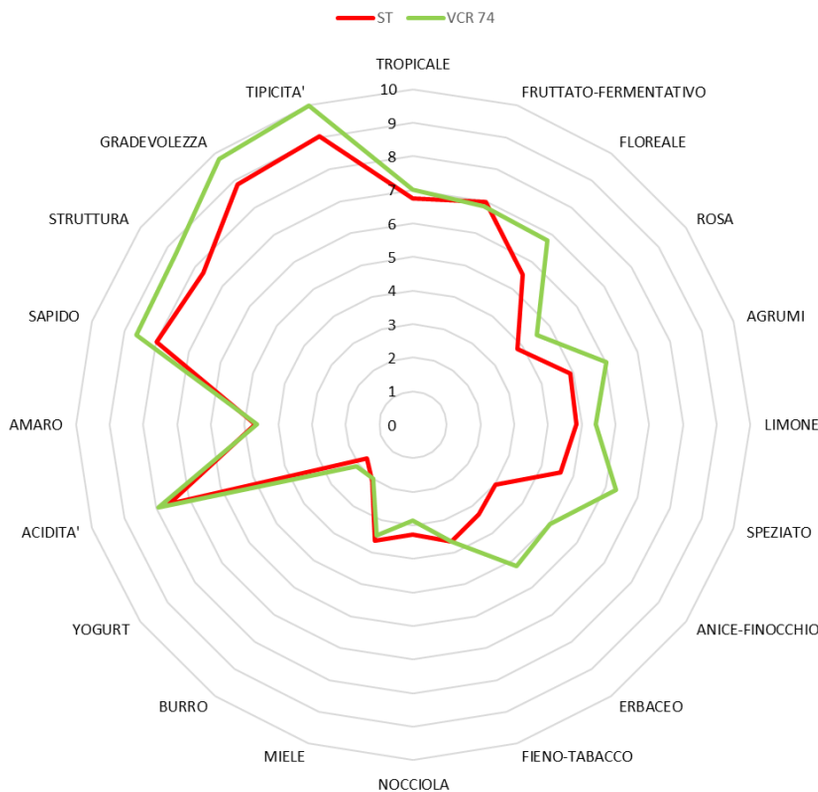
<i>CARATTERISTICHE PRODUTTIVE</i>	<i>CLONE</i>
Fertilità reale	1,56
Produzione per ceppo (Kg)	4,20
Numero grappoli/ceppo	15,6
Peso medio grappolo (g)	269
Peso medio acino (g)	2,54
Peso legno potatura (g/ceppo)	850
Indice di Ravaz	4,95

	<i>PARAMETRI ENOCHIMICI</i>	<i>CLONE</i>
MOSTO*	Zuccheri (° Brix)	21,46
	pH	3,24
	Acidità totale (g/l)	5,90
	Ac. Tartarico (g/l)	4,51
	Ac. Malico (g/l)	1,24

* Dati medi relativi alle 3 annate 2016-17-18

ANALISI SENSORIALE

Il vino ottenuto dalle uve del biotipo selezionato presenta un grado alcolico leggermente superiore ed un estratto simile alla media varietale; al naso risulta ampio, con interessanti note agrumate ed erbacee, accompagnate da equilibrate sfumature balsamiche e speziate.



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Al palato è fresco, sapido, di buona struttura. Grazie alla buona acidità e all'estratto, che risultano superiori alla media varietale, e ad un bouquet complesso, il biotipo selezionato si presta all'utilizzo in purezza per la produzione di vini fermi, da consumarsi sia freschi che dopo un leggero invecchiamento.

ADATTAMENTO A CONDIZIONI AMBIENTALI E PEDOLOGICHE

Resiste bene alla siccità e si adatta bene a terreni poco fertili, è poco sensibile all'oidio e meno sensibile dello standard varietale alla peronospora e alla botrite.