

ALEATICO N.

Documento aggiornato al: 07/04/2026, 10:56. CREA/SNCV ©2011-2026.



Cosututore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite
G.U. n. 106 del 07.05.2022

Origine

San Lorenzo in Campo-Loc. Pergola (PU)

I-VCR 261

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	San Lorenzo in Campo-Loc. Pergola (PU)
Forma di allevamento	Guyot
Portinnesto	Kober 5BB
Densità di impianto (ceppi/ha)	3333
Periodo di osservazione	2015-2017

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoroso
- ✓ Fertilità buona
- ✓ Produttività buona



IL GRAPPOLO

- ✚ Grappolo: medio o leggermente superiore, di forma cilindrica, con una o due ali molto pronunciate
- ✚ Acino: medio-grande, con buccia pruinosa di colore blu-viola

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

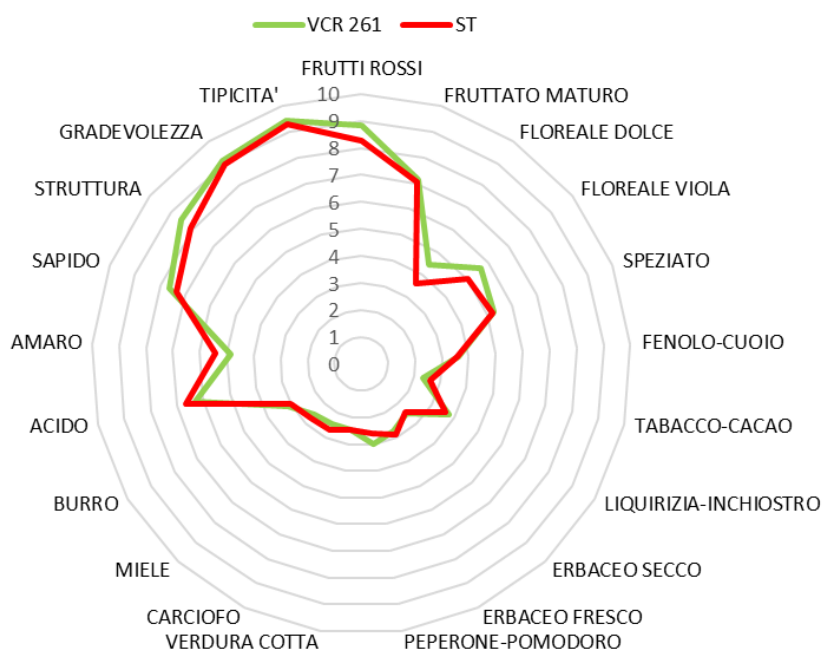
<i>SUSCETTIBILITA' MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)</i>	<i>CLONE</i>
Botrite	0,78
Oidio	0,66

<i>CARATTERISTICHE PRODUTTIVE</i>	<i>CLONE</i>
Fertilità reale	1,23
Produzione per ceppo (Kg)	3,13
Numero grappoli/ceppo	12,3
Peso medio grappolo (g)	255
Peso medio acino (g)	2,88
Peso legno potatura (g/ceppo)	738
Indice di Ravaz	4,24

	<i>PARAMETRI ENOCHIMICI</i>	<i>CLONE</i>
MOSTO*	Zuccheri (° Brix)	21,90
	pH	3,30
	Acidità totale (g/l)	6,12
	Ac. Tartarico (g/l)	7,07
VINO**	Ac. Malico (g/l)	1,90
	Antociani totali (mg/l)	531
	Polifenoli totali (mg/l)	1933

* Dati medi relativi alle 3 annate 2015-17, ** dati medi relativi alle annate 2016-17

ALEATICO VCR 261/ALEATICO STANDARD



ANALISI SENSORIALE

Il biotipo dà un vino dalla tonalità rosso rubino con riflessi violacei, di buona struttura, sapidità e persistenza, che uniti al moderato contenuto di polifenoli, lo rendono gradevole al palato. Al naso prevalgono le note dolci dei frutti rossi e dei fiori viola.

ATTITUDINE ENOLOGICA

La vivacità aromatica e la pienezza gustativa rendono il biotipo adatto alla produzione di vini passiti intensi ma eleganti.

ADATTAMENTO A CONDIZIONI AMBIENTALI E PEDOLOGICHE

Vitigno di buona vigoria, predilige terreni poveri di sostanza organica e condizioni climatiche miti e temperate. I terreni collinari risultano ideali, soprattutto se ventilati e con una buona esposizione.