Documento aggiornato al: 04/11/2025, 15:05. CREA/SNCV ©2011-2025.



Costitutore

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

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite G.U. n. 170 del 23/07/2011

Origine

Corno di Rosazzo (UD)

I-CRAVIT-ERSA FVG 325

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

UbicazioneERSAGRICOLA Az. "Pantianicco" (UD)Forma di allevamentoControspalliera con potatura a Guyot doppioDensità di impianto (ceppi/ha)2750Periodo di osservazione2006-2008

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

✓ **Grappolo** decisamente più piccolo ed acinellato (*)

✓ Produttività bassa

FASE FENOLOGICA	EPOCA	
Germogliamento	III decade Aprile	
Fioritura	I decade Giugno	
Invaiatura	II decade Agosto	
Maturazione	I decade Ottobre	

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE (%)

	\ /	
Botrite		-
Oidio		-

IL GRAPPOLO

- Grappolo piccolo, piramidale, semispargolo, con piccola ala
- Acino medio, da sferoide a semi-ovale, pruinoso, con buccia di colore blu



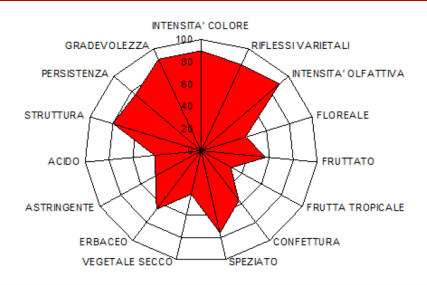
^(*) Rispetto al clone di riferimento *I-ERSA FVG 322*



CARATTERISTICHE	CLONE
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	0,92
Produzione per ceppo (Kg)	2,02
Numero grappoli/ceppo	12,5
Peso medio grappolo (g)	160
Peso medio acino (g)	2,14
Peso legno potatura (g/ceppo)	1.640
Indice di Ravaz	1,23

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (°Brix)	20,02
2	pН	3,73
MOSTO	Acidità totale (g/l)	4,75
Ž	Ac. Tartarico (g/l)	5,05
	Ac. Malico (g/l)	2,94
VINO	Antociani totali (mg/l)	634
N N	Polifenoli totali (mg/l)	1.966

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di ottima intensità colorante, unita ad una notevole complessità ed intensità aromatica. Si caratterizza in particolare per le note prevalenti di speziato (pepe in primis e liquirizia) e di erbaceo fresco a cui si associano in misura minore ma ben distinte sensazioni di frutta rossa (mora, lampone, ciliegia) e confettura. Al gusto si presenta di media acidità, leggermente astringente, di buona struttura e media persistenza. Nel complesso esprime grande tipicità varietale.

