

MERLOT N.

Documento aggiornato al: 23/11/2024, 08:56. CREA/SNCV ©2011-2024.



Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 253 del 30/10/2007

Origine

Area DOC Colli Orientali del Friuli Venezia Giulia

I-VCR 494

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Rauscedo (PN)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	3333
Periodo di osservazione	2002-2004

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Grappolo** di dimensioni inferiori
- ✓ Vigoria leggermente inferiore
- ✓ Fertilità ottima
- ✓ Produzione discreta

FASE FENOLOGICA

EPOCA

Germogliamento	III decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiaura	I decade Agosto
Maturazione	II decade Settembre

IL GRAPPOLO

- ✚ Grappolo molto piccolo, piramidale, munito di corte ali, semicompatto; rachide molto rosso
- ✚ Acino medio o meno, a buccia fortemente colorata



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE

CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	1,00
Oidio	-

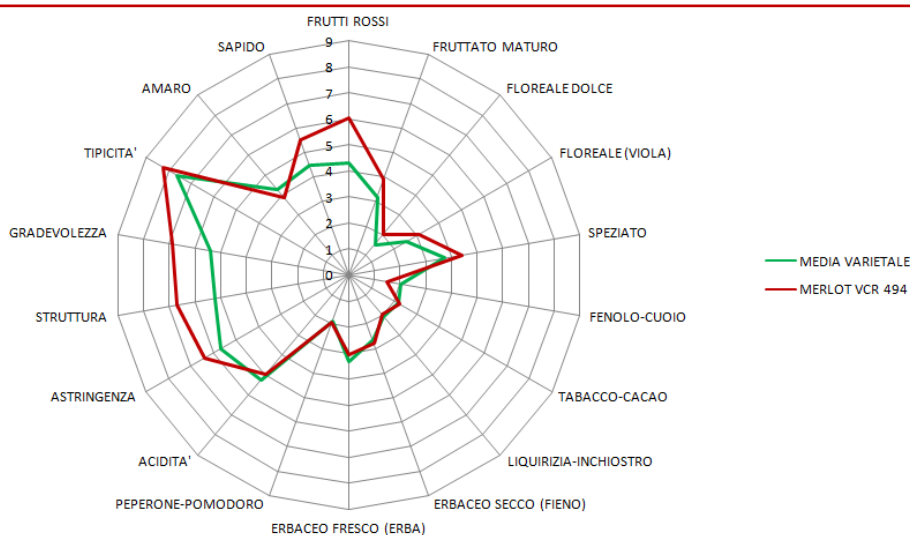
CARATTERISTICHE PRODUTTIVE CLONE

Fertilità reale	1,57
Produzione per ceppo (Kg)	3,02
Numero grappoli/ceppo	15,6
Peso medio grappolo (g)	193
Peso medio acino (g)	1,92
Peso legno potatura (g/ceppo)	600
Indice di Ravaz	5,03

PARAMETRI ENOCHIMICI CLONE

MOSTO	Zuccheri (Babo)	18,33
	pH	3,53
	Acidità totale (g/l)	7,07
	Ac. Tartarico (g/l)	4,04
	Ac. Malico (g/l)	2,39
VINO	Antociani totali (mg/l)	415 (*)
	Polifenoli totali (mg/l)	1.805 (*)

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone dà vini di ottima struttura, ricchi in antociani, speziato-fruttati, da lungo invecchiamento.

(*) Dati medi relativi al biennio 2002-2003