MERLOT N.

Documento aggiornato al: 04/11/2025, 15:03. CREA/SNCV ©2011-2025.



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

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione Rauscedo (PN)

Forma di allevamento Controspalliera con potatura a Guyot

Densità di impianto (ceppi/ha) 3333

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

2002-2004

- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità buona
- ✓ Produzione media

Periodo di osservazione

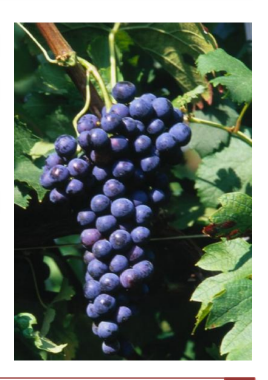
FASE FENOLOGICA	EPOCA
Germogliamento	III decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiatura	I-II decade Agosto
Maturazione	II decade Settembre

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	1,00
Oidio	-

IL GRAPPOLO

- Grappolo medio, piramidale, munito di corte ali, da semicompatto a semispargolo; rachide rosato in zone di collina esposte al sole
- Macino piccolo, a buccia intensamente colorata

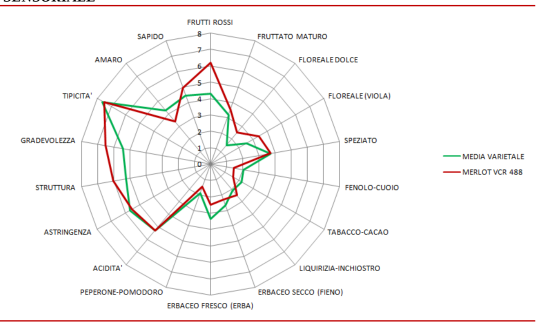




CARATTERISTICHE	CLONE
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,51
Produzione per ceppo (Kg)	3,33
Numero grappoli/ceppo	15
Peso medio grappolo (g)	222
Peso medio acino (g)	1,8
Peso legno potatura (g/ceppo)	660
Indice di Ravaz	5,05

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (Babo)	17,73
2	рН	3,50
MOSTO	Acidità totale (g/l)	7,80
Ž	Ac. Tartarico (g/l)	4,59
	Ac. Malico (g/l)	3,05
VINO	Antociani totali (mg/l)	401 (*)
VI	Polifenoli totali (mg/l)	1.746 (*)

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone è indicato per vini giovani fruttati, ricchi di colore, di ottima struttura, adatti al medio-lungo invecchiamento.

^(*) Dati medi relativi al biennio 2002-2003

