

MERLOT N.

Documento aggiornato al: 23/02/2026, 04:06. CREA/SNCV ©2011-2026.



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 488

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

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

FASE FENOLOGICA

EPOCA

Germogliamento	III decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiaura	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
- ✳ Acino piccolo, a buccia intensamente colorata



CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

CLONE

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 ENOCHIMICI

CLONE

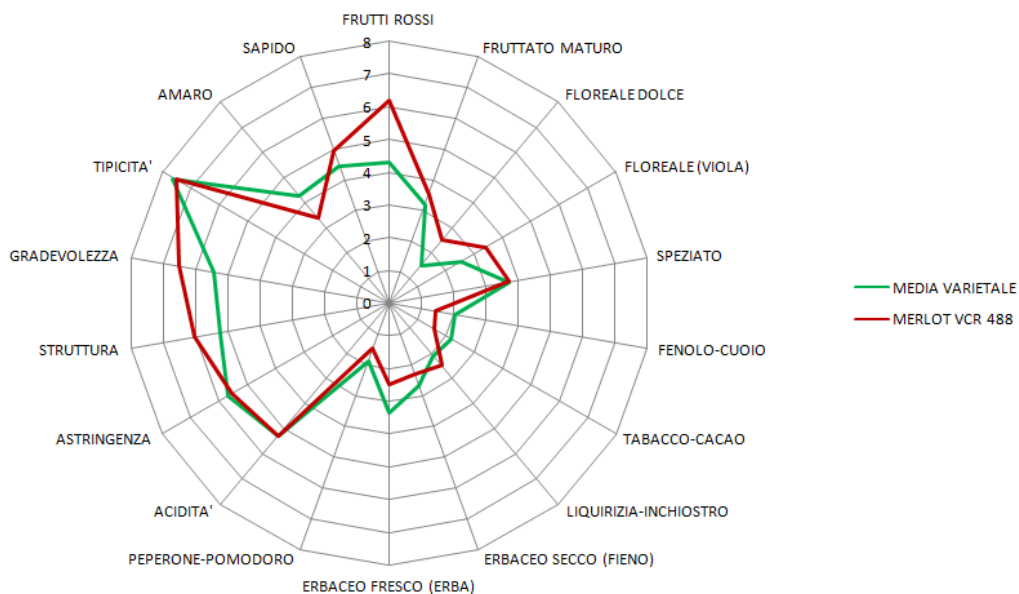
MOSTO

Zuccheri (Babo)	17,73
pH	3,50
Acidità totale (g/l)	7,80
Ac. Tartarico (g/l)	4,59
Ac. Malico (g/l)	3,05

VINO

Antociani totali (mg/l)	401 (*)
Polifenoli totali (mg/l)	1.746 (*)

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGAOLETTICA

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