

LAMBRUSCO VIADANESE N.

Documento aggiornato al: 25/12/2025, 22:59. CREA/SNCV ©2011-2025.



Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 242 del 14/10/2004

Origine

Sabbioneta (MN)

I-VCR 15

CAMPO DI OMologazione e CONFRONTO

Ubicazione	Puegnano (BS)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	3703
Periodo di osservazione	2000-2002

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Fertilità ottima
- ✓ Vigoria superiore
- ✓ Produzione media
- ✓ Buona resistenza alla botrite

FASE FENOLOGICA	EPOCA
Germogliamento	I decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiatura	II decade Agosto
Maturazione (*)	I decade Ottobre

IL GRAPPOLO

- Grappolo medio-piccolo, cilindrico, allungato, semicompatto, munito di corte ali
- Acino medio, intensamente ed uniformemente colorato



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE

CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	0,50
Oidio	-

CARATTERISTICHE CLONE

PRODUTTIVE

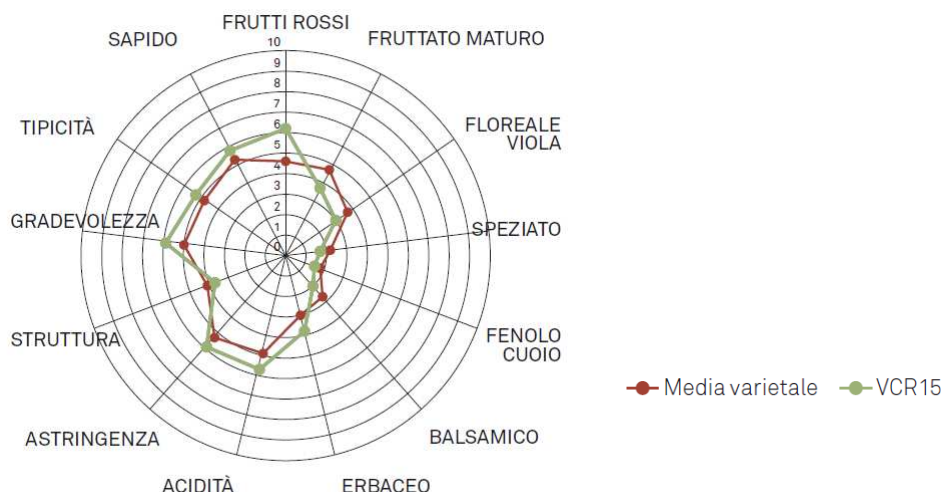
Fertilità reale	1,57
Produzione per ceppo (Kg)	3,14
Numero grappoli	-
Peso medio grappolo (g)	200
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

PARAMETRI CLONE (*)

ENOCHIMICI

MOSTO	Zuccheri (Babo)	17,60
	pH	3,07
	Acidità totale (g/l)	10,7
	Ac. Tartarico (g/l)	7,78
	Ac. Malico (g/l)	3,92
VINO	Antociani totali (mg/l)	-
	Polifenoli totali (mg/l)	-

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone dà vini di buon corpo, tipici, di buona dotazione aromatica (cileggia), di buona acidità. Adatto per la produzione di vini frizzanti.

(*) Dati medi relativi al biennio 2000-2001