

FALANGHINA B.

Documento aggiornato al: 28/06/2026, 12:18. CREA/SNCV ©2011-2026.



Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

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

Origine

Guardia Sanframondi (BN)

I-VCR 2

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	San Sepolcro (AR)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	3571
Periodo di osservazione	2000-2002

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria leggermente superiore
- ✓ Fertilità buona
- ✓ Produttività più che media
- ✓ Buona la resistenza all'oidio e al marciume

<i>FASE FENOLOGICA</i>	<i>EPOCA</i>
Germogliamento	I decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiaura	II decade Agosto
Maturazione (*)	I decade Ottobre

IL GRAPPOLO

- ✚ Grappolo medio, semicompatto a volte semispargolo, tronco-piramidale a volte tronco-cilindrico
- ✚ Acino medio



**SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE
CRITTOGAMICHE (%)**

Botrite	0,50
Oidio	1,17

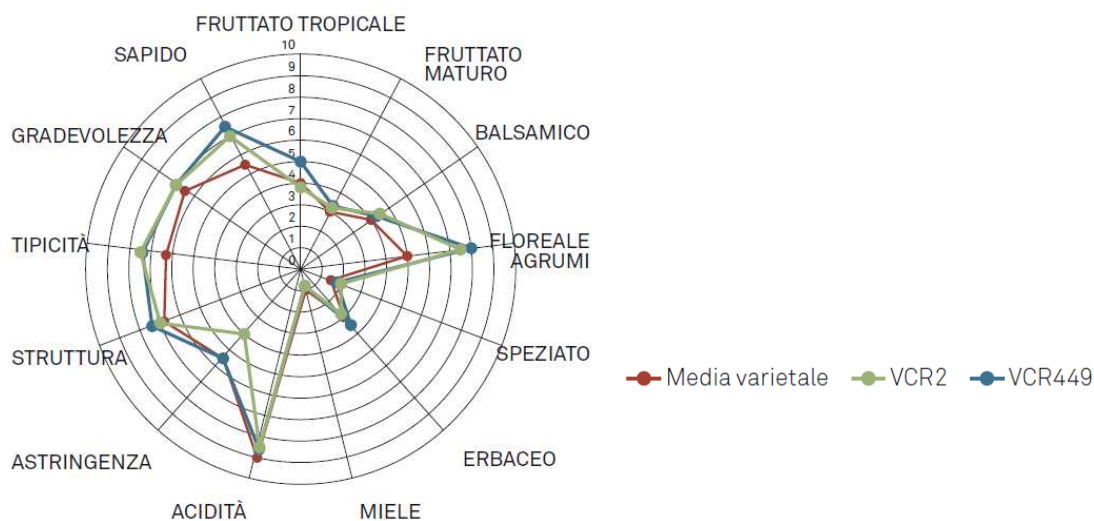
**CARATTERISTICHE
PRODUTTIVE CLONE**

Fertilità reale	1,39
Produzione per ceppo (Kg)	3,31
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	238
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

**PARAMETRI
ENOCHIMICI CLONE (*)**

MOSTO	Zuccheri (Babo)	19,10
	pH	2,99
	Acidità totale (g/l)	10,85
	Ac. Tartarico (g/l)	5,83
	Ac. Malico (g/l)	4,94

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone produce vini di buona sapidità e struttura, giustamente acidi, caratterizzati da intenso floreale e fruttato maturo. Adatto anche per la produzione di passiti.

(*) Dati medi relativi al biennio 2000-2001