Documento aggiornato al: 08/11/2025, 07:29. CREA/SNCV ©2011-2025.



## Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

**Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite** G.U. n. 38 del 15/02/2007

## Origine

Cesinali (AV)

#### CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione Castagneto Carducci (LI)

Forma di allevamento Controspalliera con potatura a Guyot

Densità di impianto (ceppi/ha) 3333

Periodo di osservazione 2001-2003

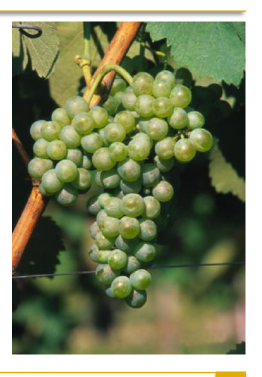
#### CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria media o meno
- ✓ Fertilità buona
- ✓ Produttività media
- ✓ Buona resistenza all'oidio ed al marciume

FASE FENOLOGICA	<b>EPOCA</b>
Germogliamento	I decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiatura	I decade Agosto
Maturazione	II decade Settembre

#### IL GRAPPOLO

- Grappolo medio-piccolo, da semicompatto a semispargolo, tronco-piramidale, munito di due ali
- Acino meno che medio, a buccia consistente e di colore giallo verdastro





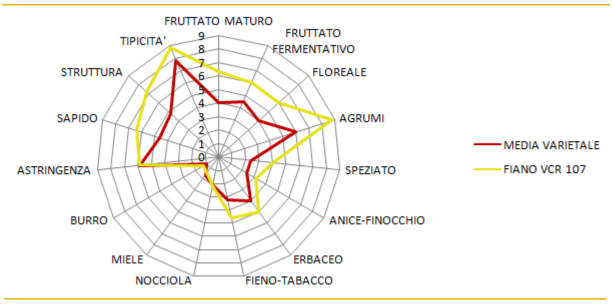
# SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	0,33
Oidio	1,17

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	1,59
Produzione per ceppo (Kg)	2,52
Numero grappoli/ceppo	16
Peso medio grappolo (g)	158
Peso medio acino (g)	1,2
Peso legno potatura (g/ceppo)	950
Indice di Ravaz	2,65

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (Babo)	19,07
2	рН	3,16
MOSTO	Acidità totale (g/l)	8,83
Ĭ	Ac. Tartarico (g/l)	5,06
	Ac. Malico (g/l)	3,60

#### ANALISI SENSORIALE



### **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Il clone produce vini strutturati, sapidi, fruttati-floreali, di media acidità ed ottima struttura, adatti all'invecchiamento e in taglio con il VCR 3 per la produzione di passiti.

