Documento aggiornato al: 14/12/2025, 10:27. 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**

Grottaminarda (AV)

### 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

- ✓ Biotipo "Taurasi"
- ✓ Grappolo e acino relativamente piccoli
- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità buona
- ✓ Produzione media o meno
- ✓ Buona resistenza all'oidio

FASE FENOLOGICA	<b>E</b> POCA
Germogliamento	II decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiatura	II decade Agosto
Maturazione (*)	II decade Ottobre

# IL GRAPPOLO

- Grappolo piccolo, tronco-cilindrico
- Acino piccolo, con buccia consistente fortemente colorata

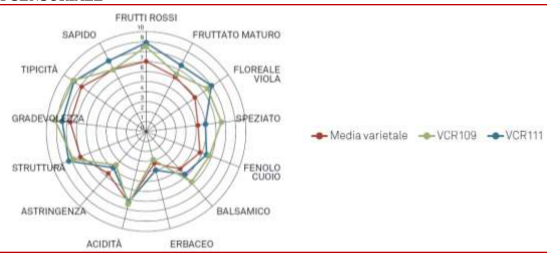


Suscettibilità malattie	CLONE
CRITTOGAMICHE (%)	
Botrite	0,67
Oidio	1,33

CARATTERISTICHE	CLONE
Produttive	
Fertilità reale	1,40
Produzione per ceppo (Kg)	3,22
Numero grappoli/ceppo	14
Peso medio grappolo (g)	230
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

	PARAMETRI	CLONE (*)
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (Babo)	20,80
9	рН	3,19
MOSTO	Acidità totale (g/l)	8,55
Ĭ	Ac. Tartarico (g/l)	4,68
	Ac. Malico (g/l)	4,35
VINO	Antociani totali (mg/l)	-
	Polifenoli totali (mg/l)	-

# ANALISI SENSORIALE



# **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Il clone presenta ottima dotazione antocianica e struttura; la componente aromatica è rappresentata da intensi sentori di fruttato maturo, frutti rossi e fenolo-cuoio. Adatto per il lungo invecchiamento.

<sup>(\*)</sup> Dati medi relativi al biennio 2000-2001

