AGLIANICO DEL VULTURE N.

Documento aggiornato al: 04/11/2025, 04:16. CREA/SNCV ©2011-2025.



Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite G.U. n. 254 del 30/10/1997

Origine

Venosa (PZ)

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione Rauscedo (PN); San Benedetto del Tronto (AP)

Forma di allevamento Controspalliera con potatura a Sylvoz

Densità di impianto (ceppi/ha) 2700

Periodo di osservazione 1993-1995

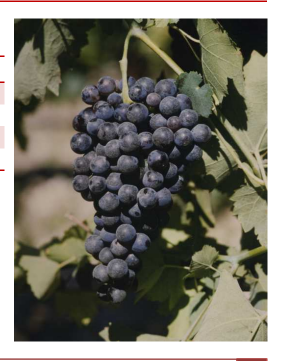
CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Grappolo di dimensioni superiori
- ✓ Vigoria superiore
- ✓ Fertilità buona
- ✓ Produzione ottima

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

IL GRAPPOLO

- Grappolo più che medio, tronco-piramidale, spargolo
- Acino medio



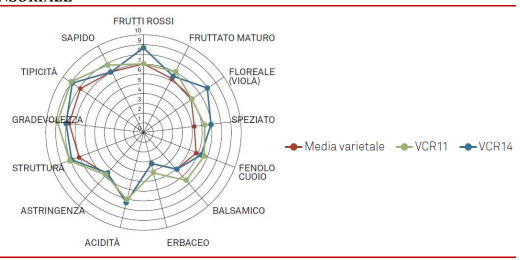


Suscettibilità malattie	CLONE
CRITTOGAMICHE	
Botrite (*)	3,10
Oidio (**)	3,99

CARATTERISTICHE	CLONE
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,56
Produzione per ceppo (Kg)	8,19
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	261
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (Babo)	18,50
9	рН	3,02
MOSTO	Acidità totale (g/l)	8,71
M	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-
VINO	Antociani totali (mg/l)	-
VII	Polifenoli totali (mg/l)	-

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone presenta un quadro polifenolico positivo, mentre quello aromatico risulta caratterizzato da evidenti note floreali e fruttate. Ideale il taglio con il VCR 11 e/o con il Taurasi VCR 2 e 23.

(*) Rauscedo, (**) San Benedetto del Tronto: percentuale di acini colpiti su venti grappoli esaminati per pianta

