

# AGLIANICO DEL VULTURE N.

Documento aggiornato al: 14/04/2026, 17:18. CREA/SNCV ©2011-2026.



## 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)

I-VCR 14

## 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

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

## IL GRAPPOLO

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



<b>SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE</b>	<b>CLONE</b>
--	--------------

Botrite (*)	3,10
Oidio (**)	3,99

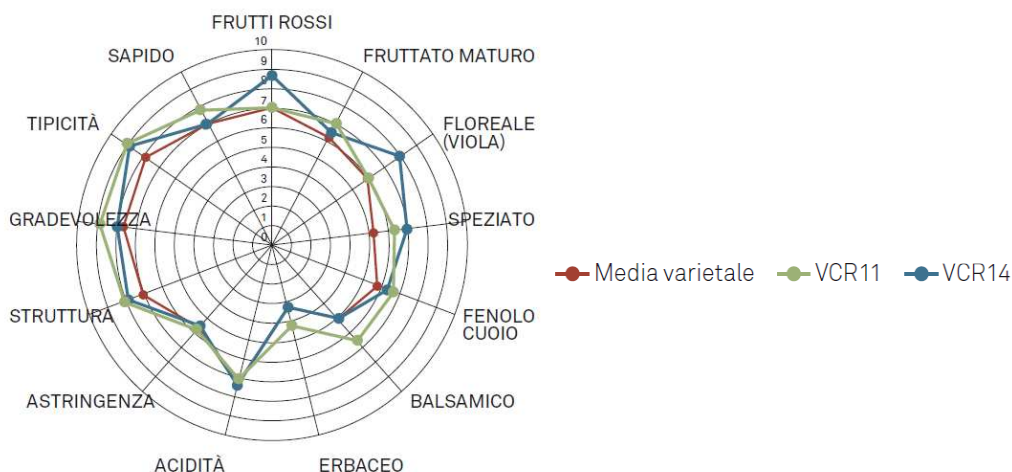
<b>CARATTERISTICHE PRODUTTIVE</b>	<b>CLONE</b>
---------------------------------------	--------------

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	-

<b>PARAMETRI ENOCHIMICI</b>	<b>CLONE</b>
---------------------------------	--------------

<b>MOSTO</b>	Zuccheri (Babo)	18,50
	pH	3,02
	Acidità totale (g/l)	8,71
	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-
<b>VINO</b>	Antociani totali (mg/l)	-
	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