

AGLIANICO DEL VULTURE N.

Documento aggiornato al: 16/02/2026, 03:52. 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

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 CRITTOGAMICHE

CLONE

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

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

CLONE

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	-

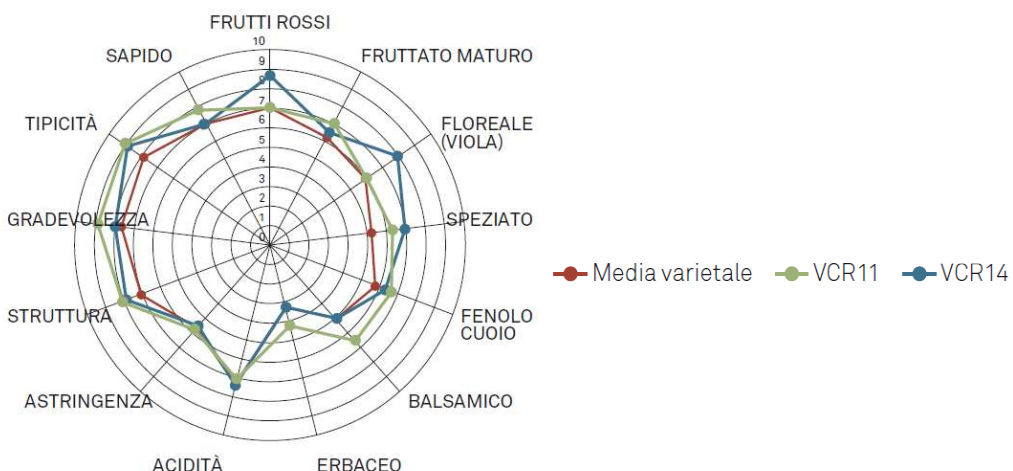
PARAMETRI

CLONE

ENOCHIMICI

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