

# ANCELOTTA N.

Documento aggiornato al: 17/04/2026, 04:20. CREA/SNCV ©2011-2026.



## Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo

## Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 16 del 21/01/2016

## Origine

Casalgrande (RE)

I-VCR 463

## CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Località Ponton, S. Ambrogio di Valpolicella (VR)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	3570
Periodo di osservazione	2007-2009

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria buona
- ✓ Fertilità reale superiore
- ✓ Produttività ottima e costante

<i>FASE FENOLOGICA</i>	<i>EPOCA</i>
Germogliamento	II decade Aprile
Fioritura	III decade Maggio
Invaiaura	III decade Luglio
Maturazione	II decade Settembre

<i>SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)</i>	<i>CLONE</i>
Botrite	0,50
Oidio	0,83

## IL GRAPPOLO

- ✿ Grappolo medio-grande, cilindrico-piramidale, allungato, semispargolo, con due ali sviluppate leggermente ricadenti
- ✿ Acino medio, sferoide; buccia consistente, di colore nero-blu, uniformemente pigmentata



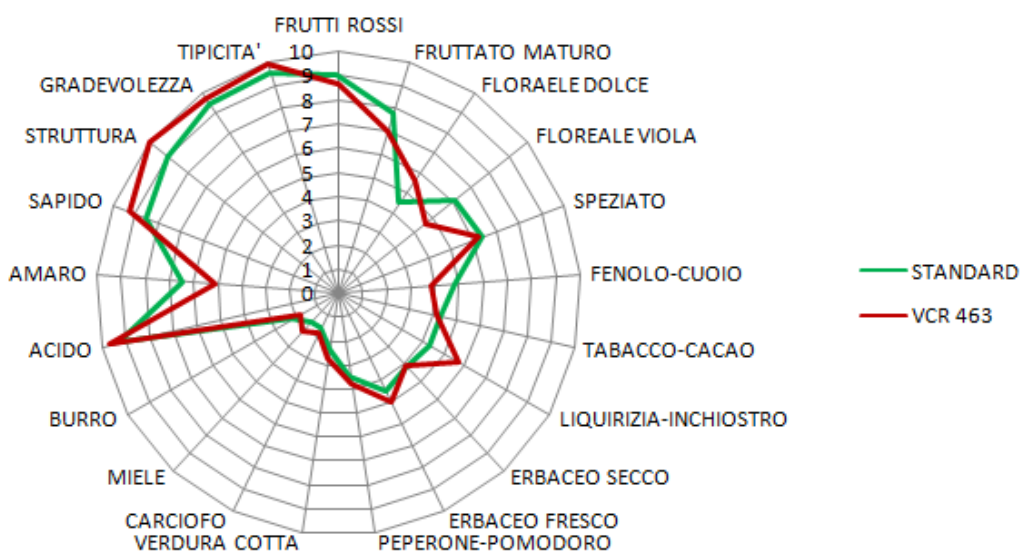
<b>CARATTERISTICHE PRODUTTIVE</b>	<b>CLONE</b>
---------------------------------------	--------------

Fertilità reale	1,61
Produzione per ceppo (Kg)	3,32
Numero grappoli/ceppo	19,3
Peso medio grappolo (g)	172
Peso medio acino (g)	1,36
Peso legno potatura (g/ceppo)	650
Indice di Ravaz	5,11

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

<b>MOSTO</b>	Zuccheri (Babo)	20,07
	pH	3,21
	Acidità totale (g/l)	6,97
	Ac. Tartarico (g/l)	5,79
	Ac. Malico (g/l)	2,65
<b>VINO</b>	Antociani totali (mg/l)	1.581 (*)
	Polifenoli totali (mg/l)	4.33,5 (*)

### **ANALISI SENSORIALE**



### **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Il clone dà vini di ottima tonalità e intensità colorante, asciutti, gradevolmente strutturati e sapidi, di buona acidità, con leggeri sentori floreali e una fresca nota di liquirizia.

(\*) Dati medi relativi al biennio 2007-2008