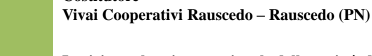
Documento aggiornato al: 03/11/2025, 13:00. CREA/SNCV ©2011-2025.





Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

**G.U.** n. 106 del 07.05.2022

**Origine:** Grosseto (GR)

# **I-VCR 82**

#### CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione Perugia (PG)

Forma di allevamento Guyot

Portinnesto Kober 5BB

Densità di impianto (ceppi/ha) 3333

Periodo di osservazione 2011-2013

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

✓ Vigoria: media

✓ Fertilità: leggermente superiore

✓ Produttività: leggermente inferiore

### IL GRAPPOLO

- Magnetica Grappolo: medio piccolo, cilindrico, spesso con un'ala molto pronunciata, semispargolo
- ★ Acino: medio-piccolo, sferoide, con buccia blu-scuro/nera, pruinosa



FASE FENOLOGICA	<b>EPOCA</b>
Germogliamento	II decade Aprile
Fioritura	III decade Maggio
Invaiatura	I decade Agosto
Maturazione	III decade Settembre

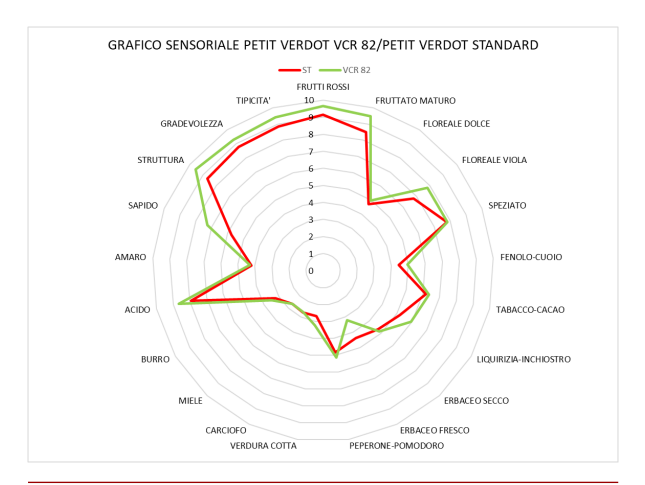
SUSCETTIBILITA, MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)	CLONE
Botrite	0,89
Oidio	0,67

CARATTERISTICHE	CLONE
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,96
Produzione per ceppo (Kg)	3,76
Numero grappoli/ceppo	19,7
Peso medio grappolo (g)	191
Peso medio acino (g)	1,38
Peso legno potatura (g/ceppo)	770
Indice di Ravaz	4,9

	PARAMETRI ENOCHIMICI	CLONE
	Zuccheri (° Brix)	22,77
*0	рН	3,42
*OTSOM	Acidità totale (g/l)	6,40
M	Ac. Tartarico (g/l)	5,43
*	Ac. Malico (g/l)	2,25
**ONIA	Antociani totali (mg/l)	711
VIN	Polifenoli totali (mg/l)	2764

<sup>\*</sup> Dati medi relativi alle 3 annate 2011-13, \*\* dati medi relativi alle annate 2012-13





#### ANALISI SENSORIALE

Il biotipo valutato dà un vino di colore rosso rubino intenso; al naso risultano accentuate le note fruttate e floreali, con sentori di frutti rossi maturi e viola, arricchite da richiami speziati, che aumentano la complessità aromatica del biotipo. In bocca è caldo, morbido ed elegante.

#### ATTITUDINE ENOLOGICA

L'ottima struttura e l'importante dotazione in tannini lo rendono adatto alla vinificazione in purezza per l'ottenimento di vini destinati anche al lungo invecchiamento. Inoltre, grazie all'elevato contenuto in antociani, può essere utilizzato per il taglio di vini a scarsa intensità colorante.

#### ADATTAMENTO A CONDIZIONI AMBIENTALI E PEDOLOGICHE

Vitigno di media vigoria, predilige zone caratterizzate da clima caldo, soleggiato, ben ventilato e con scarse precipitazioni durante la fase vegetativa.

