

# SANGIOVESE N.

Documento aggiornato al: 19/05/2022, 16:15. CREA/SNCV ©2011-2022.



## Costitutore

Istituto di Coltivazioni Arboree, Istituto di Patologia Vegetale -Università degli Studi di Milano

## Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 160 del 10/07/1999

## Origine

Montalcino (SI)

I-MI-TIN 30

## CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione

Forma di allevamento

Densità di impianto (ceppi/ha)

Periodo di osservazione

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

✓ Grappolo di peso superiore

✓ Fertilità superiore

✓ Produttività media

## FASE FENOLOGICA

## EPOCA

Germogliamento

Fioritura

Invaiaura

Maturazione

## IL GRAPPOLO

✚ Grappolo medio, piramidale, mono-bialato, mediamente compatto

✚ Acino medio, sub-rotondo



---

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

---

Fertilità reale	
Produzione per ceppo (Kg)	
Numero grappoli/ceppo	
Peso medio grappolo (g)	
Peso medio acino (g)	
Peso legno potatura (g/ceppo)	
Indice di Ravaz	

---

	<b><i>PARAMETRI ENOCHIMICI</i></b>	<b><i>CLONE</i></b>
<b><i>MOSTO</i></b>	Zuccheri (° Brix)	
	pH	
	Acidità totale (g/l)	
	Ac. Tartarico (g/l)	
<b><i>VINO</i></b>	Ac. Malico (g/l)	
	Antociani totali (mg/Kg)	
	Polifenoli totali (mg/Kg)	

---

### ***ANALISI SENSORIALE***

---

---

### ***DESCRIZIONE ORGANOLETTICA***

---

Vino di colore rosso rubino; particolarmente complesso dal punto di vista aromatico, caratterizzato da sentori di frutti rossi e fenolici; struttura elevata con gradazioni alcoliche importanti. Il suo utilizzo in miscela con altri cloni può fornire a vini di medio e lungo invecchiamento, longevità e complessità aromatica .