

# SANGIOVESE N.

Documento aggiornato al: 21/04/2026, 12:23. CREA/SNCV ©2011-2026.



## Costitutore

Istituto di Coltivazioni Arboree, Istituto di Patologia Vegetale -Università degli Studi di Milano; Banfi srl (SI)

## Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 258 del 04/11/1996

## Origine

Montalcino (SI)

I - JANUS 20

## 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 inferiore
- ✓ Vigoria buona
- ✓ Fertilità media
- ✓ Produttività media e costante

## FASE FENOLOGICA

## EPOCA

Germogliamento

Fioritura

Invaiatura

Maturazione



## IL GRAPPOLO

- ✚ Grappolo medio-piccolo, cilindro- piramidale, semicompatto, alato
- ✚ Acino medio-piccolo, sub-rotondo

---

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

---

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

---

---

	<i><b>PARAMETRI ENOCIMICI</b></i>	<i><b>CLONE</b></i>
--	---------------------------------------	---------------------

---

**MOSTO**

Zuccheri (° Brix)

pH

Acidità totale (g/l)

Ac. Tartarico (g/l)

Ac. Malico (g/l)

---

**VINO**

Antociani totali (mg/Kg)

Polifenoli totali (mg/Kg)

---

---

### ***ANALISI SENSORIALE***

---

---

### ***DESCRIZIONE ORGANOLETTICA***

---

Vino di colore rosso rubino intenso; aroma floreale e di frutti rossi; di elevata struttura e tipicità. In miscela con altri cloni apporta al vino maggiore complessità aromatica e assicura elevata tipicità a vini da medio e lungo invecchiamento.