# SANGIOVESE N.

Documento aggiornato al: 08/11/2025, 10:35. CREA/SNCV ©2011-2025.



#### Costitutore

Università degli Studi di Bologna- Dipartimento di Colture Arboree

**Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite** G.U. n. 136 del 24/05/1976

#### **Origine**

Predappio (FC)

# 05/1976

#### CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione Cadriano (BO)

Forma di allevamento Controspalliera con potatura a Cordone Speronato

Densità di impianto (ceppi/ha) 3000

Periodo di osservazione 1972-1975

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria media
- ✓ Elevata fertilità, anche delle gemme basali
- ✓ Molto produttivo
- ✓ Maturazione piuttosto precoce
- ✓ Scarsa suscettibilità alle principali crittogame

FASE FENOLOGICA	ЕРОСА
Germogliamento	I decade Aprile
Fioritura	III decade Maggio
Invaiatura	I decade Agosto
Maturazione	III decade Settembre

#### IL GRAPPOLO

- Grappolo medio-grande, piramidale, alato, compatto, con peduncolo grosso e legnoso
- Acino grosso, ellissoidale, sezione trasversale regolare; buccia di medio spessore, consistente di colore bleu-nerastro, pruinosa; vinaccioli con becco sottile



Suscettibilità malattie	CLONE
CRITTOGAMICHE	
Botrite	Medio-alta
Oidio	Media

CARATTERISTICHE	CLONE
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,29
Produzione per ceppo (Kg)	5,20
Numero grappoli/ceppo	15,5
Peso medio grappolo (g)	313,7
Peso medio acino (g)	2,57
Peso legno potatura (g/ceppo)	1,14
Indice di Ravaz	4,73

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (° Brix)	20,7
9	рН	3,41
MOSTO	Acidità totale (g/l)	7,79
M	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-
VINO	Antociani totali (mg/l)	-
VI	Polifenoli totali (mg/l)	-

# ANALISI SENSORIALE

## **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Si ottiene un vino di colore rosso rubino intenso, profumato (viola), di struttura, idoneo all'invecchiamento se limitato nella produzione.

