# SANGIOVESE N.

Documento aggiornato al: 29/11/2025, 07:34. CREA/SNCV ©2011-2025.



#### Costitutore

Pépinières Guillaume

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite G.U. n. 127 del 04/06/2014

### **Origine**

Castelnuovo Berardenga (SI)

# CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione Località Isole, Barberino Val d'Elsa (FI)

Forma di allevamento Controspalliera con potatura a Guyot singolo

Densità di impianto (ceppi/ha) 5952

Periodo di osservazione 2008-2011

### CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Grappolo** di peso medio significativamente inferiore ed estremamente spargolo
- ✓ Acino di forma ovale allungata
- ✓ Fertilità leggermente superiore
- ✓ Elevato contenuto di antociani e flavonoidi nelle bucce
- ✓ Produttività notevolmente ridotta

FASE FENOLOGICA	<b>EPOCA</b>
Germogliamento	I decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiatura	III decade Agosto
Maturazione	I decade Ottobre

#### IL GRAPPOLO

- Grappolo piramidale, allungato, molto spargolo, presenza di 1-2 ali (talvolta anche grandi)
- Acino medio-piccolo, ovoidale; buccia di medio spessore, consistente, di colore blunero uniforme





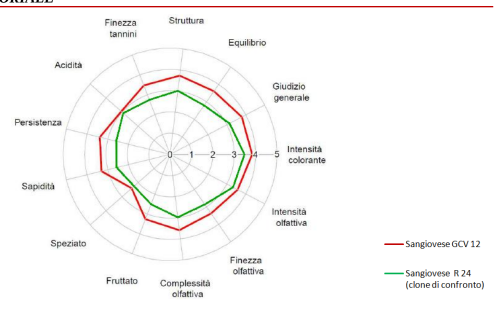
# SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE

Botrite	-
Oidio	-

CARATTERISTICHE	CLONE
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,63
Produzione per ceppo (Kg)	1,77
Numero grappoli/ceppo	10,48
Peso medio grappolo (g)	170
Peso medio acino (g)	1,51 (*)
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (°Brix)	24,88
9	рН	3,26
MOSTO	Acidità totale (g/l)	5,49
Ĭ	Ac. Tartarico (g/l)	6,92 (**)
	Ac. Malico (g/l)	0,59 (**)
VINO	Antociani totali (mg/l)	461 <sup>(*)</sup>
AI	Polifenoli totali (mg/l)	-

# ANALISI SENSORIALE



<sup>(\*)</sup> Dato medio relativo ai valori registrati nel triennio 2009 e 2011

<sup>(\*\*)</sup> Dati medi relativi al triennio 2008-2010



## **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Il vino si presenta molto equilibrato, complesso, con note particolari di spezia, molto sapido in bocca, con bassa sensazione acida e tannini molto fini, di buona persistenza.

### ADATTAMENTO A CONDIZIONI AMBIENTALI E PEDOLOGICHE

Questo biotipo per le singolari caratteristiche del grappolo viene indicato per la coltivazione nei fondovalle, ovunque i marciumi siano un fattore limitante.

