

# VARIETÀ SANGIOVESE N.



Azienda Agricola Vivai  
**MORONI**  
di Moroni Rolando

I - AGRI 45

## Campo di omologazione e confronto

Ubicazione	Castellina in Chianti (SI)
Forma di allevamento	Cordone speronato
Densità di impianto (ceppi/ha)	5.208
Periodo di osservazione	-

## Caratteristiche distintive rispetto alla media della popolazione

**Grappolo** medio, piramidale, alato e da peduncolo medio e semilegnoso

**Acino** media, obovoide, con buccia mediamente spessa di colore blu uniforme con pruina; la polpa è succosa e consistente, il pennello è corto con screziature rossastre

**Vigoria** media

**Fertilità** media

**Produttività** media



Fonte:

# VARIETÀ SANGIOVESE N.



Azienda Agricola Vivai  
**MORONI**  
di Moroni Rolando

I - AGRI 45

## Fase fenologica

Germogliamento  
Fioritura  
Invaiatura  
Maturazione

## Epoca

II decade Aprile  
II decade Giugno  
II decade Agosto  
III decade Settembre - I decade di ottobre

## Suscettibilità malattie crittogamiche (%)

Botrite  
Oidio

## Clone

normale  
normale

## Caratteristiche produttive

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

## Clone

1,25  
2,7  
10  
270  
2,2  
300  
-

## Parametri Enochimici

Zuccheri ( ° Brix)  
pH  
Acidità totale (g/l)  
Ac. Tartarico (g/l)  
Ac. Malico (g/l)  
Antociani totali (mg/l)  
Polifenoli totale (mg/l)

## Clone

21,7  
3,31  
7,2  
-  
-  
2.300  
220

Fonte:

# VARIETÀ SANGIOVESE N.

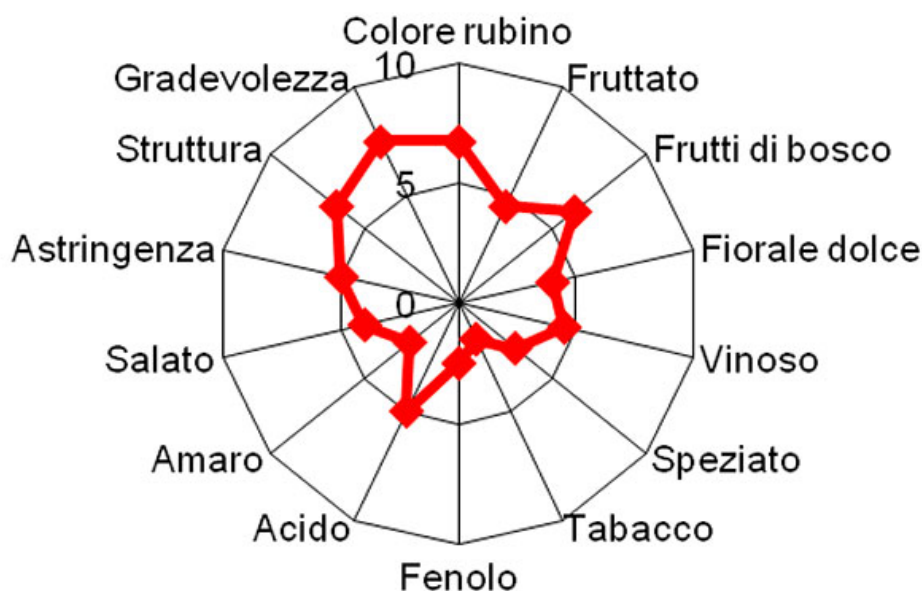


Azienda Agricola Vivai  
**MORONI**  
di Moroni Rolando

I - AGRI 45

## ANALISI SENSORIALE

### ANALISI SENSORIALE AGRI 45



## Descrizione organolettica

Il vino che se si ottiene dal clone AGRI 45 è risultato caratterizzato da colore rosso rubino, strutturato, gradevole, con livelli elevati di aroma di frutti di bosco, adatto al medio e lungo invecchiamento.