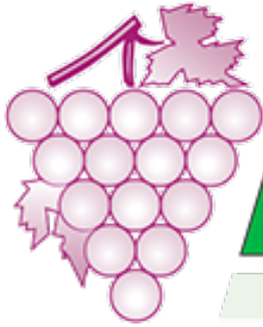


VARIETÀ SANGIOVESE N.



Azienda Agricola Vivai
MORONI
di Moroni Rolando

I - AGR I 3

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, mediamente spargolo e da peduncolo corto e legnoso

Acino medio, corto, ellittico, con buccia spessa e consistente di colore blu uniforme con abbondante pruina; la polpa è succosa e consistente, il pennello è corto e colorato

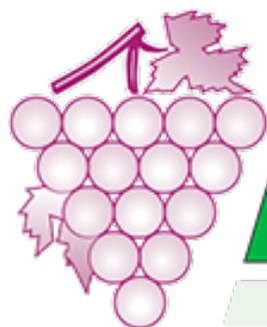
Vigoria media

Fertilità bassa

Produttività molto bassa



VARIETÀ SANGIOVESE N.



Azienda Agricola Vivai
MORONI
di Moroni Rolando

I - AGRI 3

Fase fenologica

Germogliamento
Fioritura
Invasatura
Maturazione

Epoca

I decade Aprile
I decade Giugno
I decade Agosto
I decade 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

1,02
1,73
8,2
210
1,65
310
-

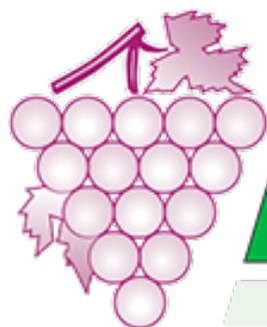
Parametri Enochimici

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

Clone

22,6
3,3
7,4
-
-
2.500
240

VARIETÀ SANGIOVESE N.

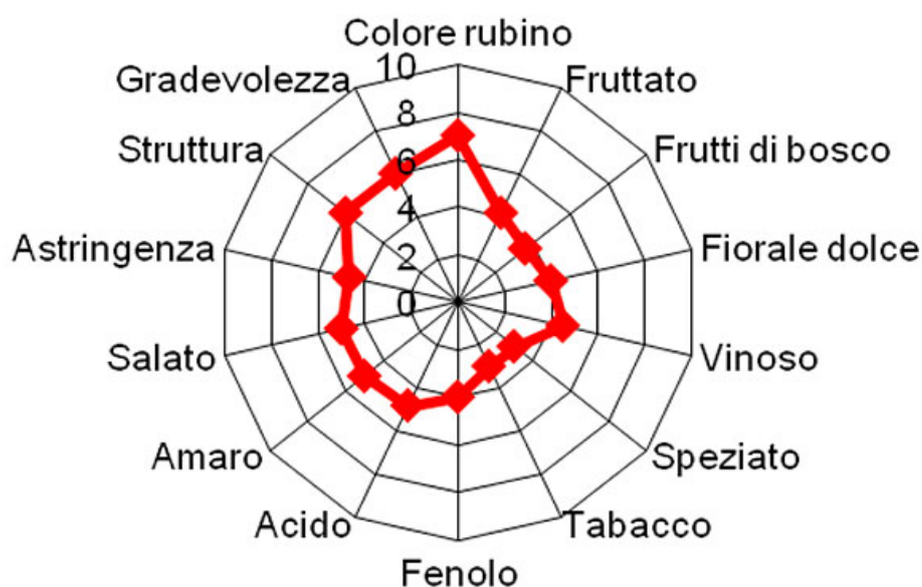


Azienda Agricola Vivai
MORONI
di Moroni Rolando

I - AGRI 3

ANALISI SENSORIALE

ANALISI SENSORIALE AGRI 3



Descrizione organolettica

Il vino che se ne ottiene è risultato caratterizzato da colore rosso rubino, di buona struttura, gradevole, con uno spiccato aroma di frutta rossa, adatto al medio e lungo invecchiamento.