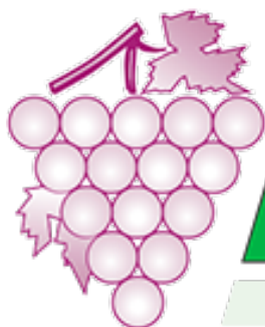


# VARIETÀ SANGIOVESE N.



Azienda Agricola Vivai  
**MORONI**  
di Moroni Rolando

I-ISV 2

## 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**

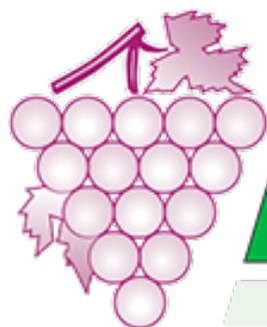
**Acino**

**Vigoria**

**Produttività**

Fonte:

# VARIETÀ SANGIOVESE N.



Azienda Agricola Vivai  
**MORONI**  
di Moroni Rolando

I-ISV 2

## Fase fenologica

## Epoca

Germogliamento  
Fioritura  
Invasatura  
Maturazione

-  
-  
-  
-

## Suscettibilità malattie crittogamiche (%)

## Clone

Botrite  
Oidio

-  
-

## Caratteristiche produttive

## Clone

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

-  
-  
-  
-  
-  
-  
-

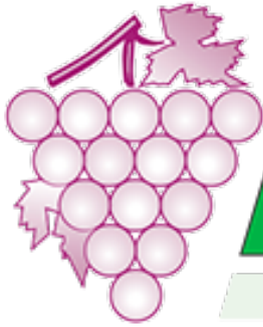
## Parametri Enochimici

## Clone

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

-  
-  
-  
-  
-  
-  
-

# VARIETÀ SANGIOVESE N.



Azienda Agricola Vivai  
**MORONI**  
di Moroni Rolando

I-ISV 2

---

## ANALISI SENSORIALE

---

### Descrizione organolettica

Vino

Fonte:

