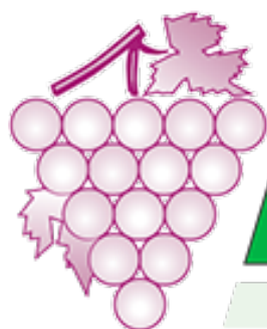


# VARIETÀ SANGIOVESE N.



Azienda Agricola Vivai  
**MORONI**  
di Moroni Rolando

I-FEDIT  
22 CH

## 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** di media grandezza, alato (un'ala evidente), conico-piramidale, allungato, compatto

**Acino** medio piccolo, ovale, con buccia consistente di colore blu-scuro

Clone rustico

Vigoroso inferiore

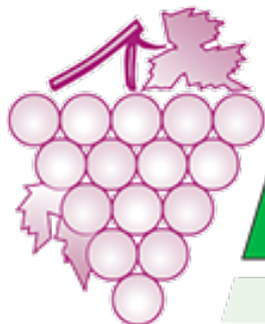
Produttività buona

Rsistenza alle ampelopatie



Fonte:

# VARIETÀ SANGIOVESE N.



Azienda Agricola Vivai  
**MORONI**  
di Moroni Rolando

I-FEDIT  
22 CH

## 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

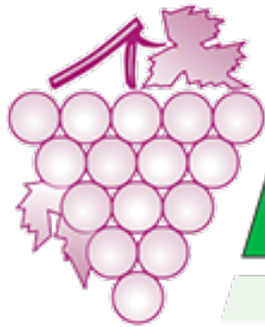
## Clone

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

-  
-  
-  
-  
-  
-  
-

Fonte:

# VARIETÀ SANGIOVESE N.



Azienda Agricola Vivai  
**MORONI**  
di Moroni Rolando

I-FEDIT  
22 CH

---

## ANALISI SENSORIALE

---

### Descrizione organolettica

Si ottiene un mosto di buon grado zuccherino da cui si ricava un vino equilibrato, alcolico, strutturato, sapido. Adatto all'invecchiamento e all'uvaggio, cui conferisce profumi e struttura.

Fonte:

