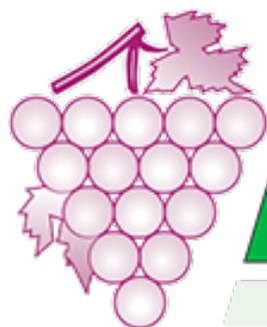


VARIETÀ COLORINO N.



Azienda Agricola Vivai
MORONI
di Moroni Rolando

I-COLO-RO
2000/8

Campo di omologazione e confronto

Ubicazione	San Casciano (FI) - Caiole in Chianti (SI)
Forma di allevamento	Cordone speronato
Densità di impianto (ceppi/ha)	3.571
Periodo di osservazione	-

Caratteristiche distintive rispetto alla media della popolazione

Grappolo tendente al piccolo, conico, tendente allo spargolo, peduncolo corto e legnoso

Acino piccolo, sferoide, con buccia consistente di colore blu-nero uniforme; il pennello è corto e colorato di rosso

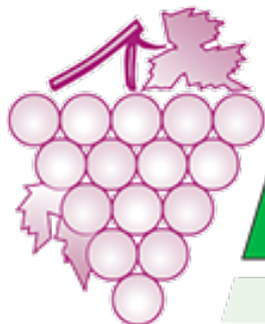
Vigoria media

Fertilità

Produttività medio bassa



VARIETÀ COLORINO N.



Azienda Agricola Vivai
MORONI
di Moroni Rolando

I-COLO-RO
2000/8

Fase fenologica

Germogliamento
Fioritura
Invaiatura
Maturazione

Epoca

III decade Aprile
I decade Giugno
II decade Agosto
III decade Settembre

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

1,33
1,039
-
144
1,28
-
-

Parametri Enochimici

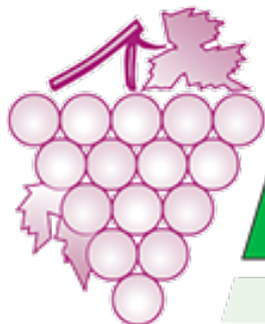
Zuccheri (° Brix)
pH
Acidità totale (g/l)
Ac. Tartarico (g/l)
Ac. Malico (g/l)
Antociani totali (mg/l)
Polifenoli totale (mg/l)

Clone

21,98
3,39
6,29
-
-
485
2.670

Fonte:

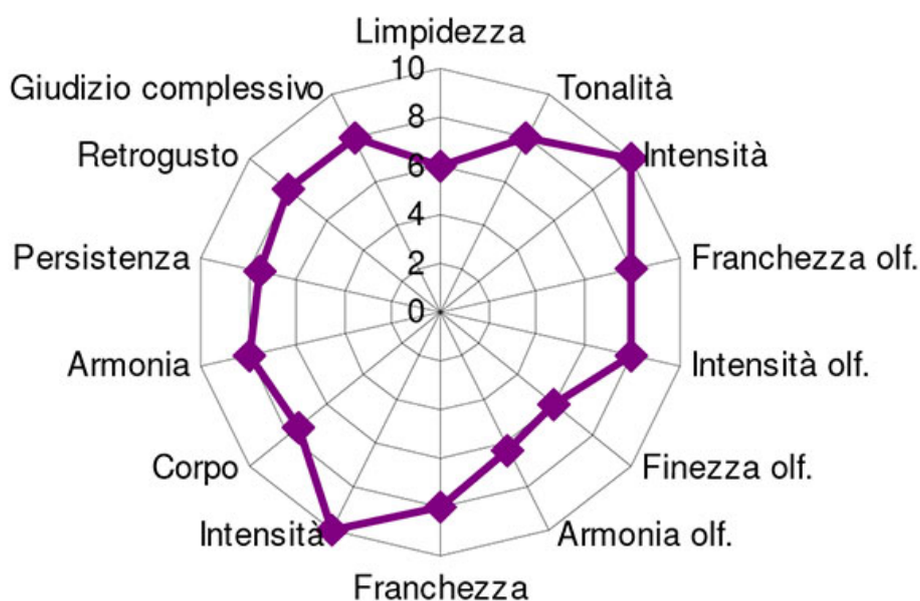
VARIETÀ COLORINO N.



Azienda Agricola Vivai
MORONI
di Moroni Rolando

I-COLO-RO
2000/8

ANALISI SENSORIALE



Descrizione organolettica

Il vino che se ne ottiene è di colore rosso rubino molto intenso, scuro, con buoni profumi, buona struttura, caratteristico, adatto ad un medio invecchiamento.