



## La Rina

Tipologia :	Vino ross
Caratteristiche :	Buono
Bottiglie prodotte :	5000
Origine uve :	Di proprietà
Vendemmia – modalità ed epoca :	1° settimana di settembre
Resa (q/ha) :	35
Lieviti :	no
Acidità (g/l) :	4,5
Correzione acidità :	no
Macerazione :	7 giorni in cemento
Affinamento :	in cemento
Rame :	Non so
Titolo alcolometrico :	11,50%
Anidr. solf. libera (mg/l all'imbott.) :	6
Anidr. solf. totale (mg/l all'imbott.) :	20



## Natalin

Tipologia :	Vino rosso
Caratteristiche :	Buono
Bottiglie prodotte :	10.000
Origine uve :	Di proprietà
Vendemmia – modalità ed epoca :	2° settimana di settembre
Resa (q/ha) :	30
Lieviti :	no
Acidità (g/l) :	5.02
Correzione acidità :	no
Macerazione :	12 giorni in cemento
Affinamento :	cemento
Rame :	non so
Titolo alcolometrico :	12,50%
Anidr. solf. libera (mg/l all'imbott.) :	6
Anidr. solf. totale (mg/l all'imbott.) :	20



## Rossore

Tipologia :	Vino rosso
Caratteristiche :	Buono
Bottiglie prodotte :	17.000
Origine uve :	Di proprietà
Vendemmia – modalità ed epoca :	1° settimana di settembre
Resa (q/ha) :	35
Lieviti :	no
Acidità (g/l) :	6,72
Correzione acidità :	no
Macerazione :	cemento
Affinamento :	cemento
Rame :	non so
Titolo alcolometrico :	14,50%
Anidr. solf. libera (mg/l all'imbott.) :	12
Anidr. solf. totale (mg/l all'imbott.) :	12
	40



## Nino

Tipologia :	Vino rosso
Caratteristiche :	Buono
Bottiglie prodotte :	6.000
Origine uve :	Di proprietà
Vendemmia – modalità ed epoca :	2° settimana di settembre
Resa (q/ha) :	30
Lieviti :	no
Acidità (g/l) :	4,56
Correzione acidità :	no
Macerazione :	cemento
Affinamento :	cemento
Rame :	non so
Titolo alcolometrico :	12,50%
Anidr. solf. libera (mg/l all'imbott.) :	8
Anidr. solf. totale (mg/l all'imbott.) :	33



## Malidea

Tipologia :	Vino rosso
Caratteristiche :	Buono
Bottiglie prodotte :	4.200
Origine uve :	Di proprietà
Vendemmia – modalità ed epoca :	1° settimana di ottobre
Resa (q/ha) :	35
Lieviti :	no
Acidità (g/l) :	non so
Correzione acidità :	non so
Macerazione :	21 - 31 giorni
Affinamento :	cemento
Rame :	non so
Titolo alcolometrico :	13%
Anidr. solf. libera (mg/l all'imbott.) :	non so
Anidr. solf. totale (mg/l all'imbott.) :	non so