

**Vino Rosso Chianti**  
**D.O.C.G. 'Domasco'**  
gradazione 13°



**INGREDIENTI**

*Ingrediente principale: Uva*

*Conservanti e antiossidanti: Solfiti, metabisolfito di potassio, Acido L ascorbico, anidride solforosa.*

*Coadiuvanti: lieviti per vinificazione*

*Imbottigliato in atmosfera protettiva*

**VALORI NUTRIZIONALI**  
valori medi per 100 ml

Energia kj 297

Energia (kcal) 71

**Grassi**

di cui saturi

**Carboidrati**

di cui zuccheri

**Proteine**

**Sale**

**Vino Rosso Chianti**  
**D.O.C.G. 'Leopoldo'**  
gradazione 13°



**INGREDIENTI**

*Ingrediente principale: Uva*

*Conservanti e antiossidanti: Solfiti, metabisolfito di potassio, Acido L ascorbico, anidride solforosa.*

*Coadiuvanti: lieviti per vinificazione*

*Imbottigliato in atmosfera protettiva*

**VALORI NUTRIZIONALI**  
valori medi per 100 ml

Energia kj 297

Energia (kcal) 71

**Grassi**

di cui saturi

**Carboidrati**

di cui zuccheri

**Proteine**

**Sale**

**Vino Rosso Chianti  
Montespertoli  
D.O.C.G. 'Montinoro'**  
gradazione 14°



**INGREDIENTI**

*Ingrediente principale: Uva*

*Conservanti e antiossidanti: Solfiti, metabisolfito di potassio, Acido L ascorbico, anidride solforosa.*

*Coadiuvanti: lieviti per vinificazione*

*Imbottigliato in atmosfera protettiva*

**VALORI NUTRIZIONALI**

valori medi per 100 ml

Energia kj 322

Energia (kcal) 77

**Grassi**

di cui saturi

**Carboidrati**

di cui zuccheri

**Proteine**

**Sale**

**Vino dolce ambrato  
Vin Santo del Chianti  
D.O.C. 'Giotto'**  
gradazione 16°



**INGREDIENTI**

*Ingrediente principale: Uva*

*Conservanti e antiossidanti: Solfiti, metabisolfito di potassio, Acido L ascorbico, anidride solforosa.*

*Coadiuvanti: lieviti per vinificazione*

*Imbottigliato in atmosfera protettiva*

**VALORI NUTRIZIONALI**

valori medi per 100 ml

Energia kj 370

Energia (kcal) 88

**Grassi**

di cui saturi

**Carboidrati**

di cui zuccheri

**Proteine**

**Sale**

**Fiaschi Chianti**  
**D.O.C.G. 'Domasco'**  
 gradazione 13°



Vedi scheda  
 Chianti Domasco

See Chianti  
 Domaso sheet

**Fiaschi Rosso Toscano**  
**I.G.T. 'Ripalta'**  
 gradazione 13°



Vedi scheda  
 Rosso Ripalta

See Rosso  
 Ripalta sheet

**Vino Rosso Chianti**  
**D.O.C.G. 'Leopoldo'**  
 gradazione 13°



**INGREDIENTI**

*Ingrediente principale: Uva*

*Conservanti e antiossidanti: Solfiti, metabisolfito di potassio, Acido L ascorbico, anidride solforosa.*

*Coadiuvanti: lieviti per vinificazione*

*Imbottigliato in atmosfera protettiva*

**VALORI NUTRIZIONALI**  
 valori medi per 100 ml

Energia kj 322

Energia (kcal) 77

**Grassi**

di cui saturi

**Carboidrati**

di cui zuccheri

**Proteine**

**Sale**

**Vino Rosso**  
**Sangiovese IGT '1960'**  
gradazione 12°



**INGREDIENTI**

*Ingrediente principale: Uva*

*Conservanti e antiossidanti: Solfiti, metabisolfito di potassio, Acido L ascorbico, anidride solforosa.*

*Coadiuvanti: lieviti per vinificazione*

*Imbottigliato in atmosfera protettiva*

**VALORI NUTRIZIONALI**

valori medi per 100 ml

Energia kj 276

Energia (kcal) 66

**Grassi**

di cui saturi

**Carboidrati**

di cui zuccheri

**Proteine**

**Sale**

**Vino Rosso**  
**Canaiolo IGT 'Sirio'**  
gradazione 14°



**INGREDIENTI**

*Ingrediente principale: Uva*

*Conservanti e antiossidanti: Solfiti, metabisolfito di potassio, Acido L ascorbico, anidride solforosa.*

*Coadiuvanti: lieviti per vinificazione*

*Imbottigliato in atmosfera protettiva*

**VALORI NUTRIZIONALI**

valori medi per 100 ml

Energia kj 322

Energia (kcal) 77

**Grassi**

di cui saturi

**Carboidrati**

di cui zuccheri

**Proteine**

**Sale**

**Vino Bianco  
Chardonnay IGT  
'Selene'**  
gradazione 13°



**INGREDIENTI**

*Ingrediente principale: Uva*

*Conservanti e antiossidanti: Solfiti, metabisolfito di potassio, Acido L ascorbico, anidride solforosa.*

*Coadiuvanti: lieviti per vinificazione*

*Imbottigliato in atmosfera protettiva*

**VALORI NUTRIZIONALI**  
valori medi per 100 ml

Energia kj 297

Energia (kcal) 71

**Grassi**

di cui saturi

**Carboidrati**

di cui zuccheri

**Proteine**

**Sale**

**Vino Bianco  
Vermentino IGT  
'Gorgoglio'**  
gradazione 13°



**INGREDIENTI**

*Ingrediente principale: Uva*

*Conservanti e antiossidanti: Solfiti, metabisolfito di potassio, Acido L ascorbico, anidride solforosa.*

*Coadiuvanti: lieviti per vinificazione*

*Imbottigliato in atmosfera protettiva*

**VALORI NUTRIZIONALI**  
valori medi per 100 ml

Energia kj 297

Energia (kcal) 71

**Grassi**

di cui saturi

**Carboidrati**

di cui zuccheri

**Proteine**

**Sale**

## Vino Bianco RIPALTINO

gradazione 12°



## INGREDIENTI

*Ingrediente principale:* **Uva**

*Conservanti e antiossidanti:* **Solfiti**, metabisolfito di potassio, Acido L ascorbico, anidride solforosa.

*Coadiuvanti:* lieviti per vinificazione

*Imbottigliato in atmosfera protettiva*

### VALORI NUTRIZIONALI valori medi per 100 ml

Energia kj	276
Energia (kcal)	66
<b>Grassi</b>	
di cui saturi	
<b>Carboidrati</b>	
di cui zuccheri	
<b>Proteine</b>	
<b>Sale</b>	

Vino Rosso/Bianco/Rosato

## RIPALTA

gradazione 12°



## INGREDIENTI

*Ingrediente principale:* **Uva**

*Conservanti e antiossidanti:* **Solfiti**, metabisolfito di potassio, Acido L ascorbico, anidride solforosa.

*Coadiuvanti:* lieviti per vinificazione

*Imbottigliato in atmosfera protettiva*

### VALORI NUTRIZIONALI valori medi per 100 ml

Energia kj	276
Energia (kcal)	66
<b>Grassi</b>	
di cui saturi	
<b>Carboidrati</b>	
di cui zuccheri	
<b>Proteine</b>	
<b>Sale</b>	

## Vino Rosso/Bianco OTTAVINO

gradazione 11°



## INGREDIENTI

*Ingrediente principale: Uva*

*Conservanti e antiossidanti: Solfiti, metabisolfito di potassio, Acido L ascorbico, anidride solforosa.*

*Coadiuvanti: lieviti per vinificazione*

*Imbottigliato in atmosfera protettiva*

## VALORI NUTRIZIONALI

valori medi per 100 ml

Energia kj	251
Energia (kcal)	60
Grassi	
di cui saturi	
Carboidrati	
di cui zuccheri	
Proteine	
Sale	

## Vino Rosso/Bianco MANDRIOLO

gradazione 12°



## INGREDIENTI

*Ingrediente principale: Uva*

*Conservanti e antiossidanti: Solfiti, metabisolfito di potassio, Acido L ascorbico, anidride solforosa.*

*Coadiuvanti: lieviti per vinificazione*

*Imbottigliato in atmosfera protettiva.*

## VALORI NUTRIZIONALI

valori medi per 100 ml

Energia kj	276
Energia (kcal)	66
Grassi	
di cui saturi	
Carboidrati	
di cui zuccheri	
Proteine	
Sale	