



ACQUISTATO IL .....

"Gigino" Rosso Toscana IGT 2021

2021

## La Toscana che parla al cuore



Svinando

Produrre vini è un'arte di famiglia che si tramanda da più di 80 anni. Luigi Barbanera, "Gigino", ha trasmesso la propria passione ai figli che ne hanno fatto tesoro. Questo vino vuole essere un omaggio alla sua tenacia, un gesto d'affetto volto a celebrare la sua memoria. Tradizione ed innovazione enologica, concorrono in questo prodotto nel colore intenso, a tratti violaceo, dove evidenti note di frutta a bacca rossa come mirtillo, mora selvatica e frutta sotto spirito, sfumano in sentori di cioccolato bianco, vaniglia e spezie tostate. Di ottima struttura, persistente in bocca e di forte equilibrio tra sensazioni olfattive e gustative.

Barbanera è, prima di tutto, una famiglia. La sua passione per il vino è stata custodita negli anni, arrivando oggi alla quarta generazione ed oggi, più che mai, questa stessa passione fa guardare al futuro mantenendo la consapevolezza del passato e delle tradizioni tramandate. È una storia fatta di persone con sogni e ambizioni, di legami forti e di intuizioni vincenti.

### La Vigna

Terreno  
Esposizione  
Allevamento  
Densità imp.

### Il Vino

**Tipologia** Vino rosso fermo

**Provenienza** Toscana

**Uve** Blend di uve rosse

**Gradazione** 14% vol

**Temp. Servizio** 18 gradi

**Quando Berlo** entro 10 anni

**Abbinamento** Menù di carne

### Vinificazione

**Sensazioni** Colore: intenso a tratti violaceo. Bouquet: note di frutta a bacca rossa quali mirtillo, mora selvatica e frutta sotto spirito. Gusto: strutturato, persistente in bocca e fortemente equilibrato fra sensazioni olfattive e gustative, con sentori di cioccolato bianco, vaniglia e spezie tostate.

Nessuno è perfetto, aiutaci a migliorare! Grazie ai tuoi suggerimenti potremo offrirti un servizio sempre migliore.

© Svinando è un marchio registrato di Giordano Vini S.p.A. Viale Abruzzi 94, 20131 Milano - C.F., P.IVA e Nr. Iscrizione Registro Imprese

customer.service@svinando.com · 011-19467821