



# Terre di Gerace

## IGT Calabria Rosato

**Regione di produzione:** Calabria (Italia)

**Terreno:** terrazzature a 250m s.l.m. Terreni sabbio limosi su marna di calcarenite, tendenzialmente sciolti. Esposizione da est a sud ovest

**Uvaggio:** nerello 100 %.

**Sistema di allevamento:** Guyot , densità 5000 ceppi per ettaro

**Resa:** 70 – 80 q. per ettaro, circa 50 HL

**Epoca vendemmiale:** ultime due settimane di settembre

**Vinificazione:** vinificazione lunga in fermentini di acciaio a temperatura controllata

**Affinamento:** acciaio 8-9 mesi

**Grado alcolico:** 12 % vol.

**Periodo ottimale di consumo del vino:** 2- 3 anni

**Colore:** cerasuolo brillante

**Profumo:** di buona intensità, netto

**Gusto:** fresco, equilibrato, di medio corpo

**Abbinamenti:** Vino fresco e giovane da tutto pasto, spazia dai primi piatti, alla piccola cacciagione, ai formaggi poco stagionati, interessante servito a 16 gradi con le zuppe di pesce.

Le caratteristiche chimico fisiche e le specifiche della presente scheda sono puramente indicative, pertanto esse possono essere variate in qualunque momento dalla ditta.



# Terre di Gerace

## IGT Calabria Rosato

**Region of production:** Calabria (Italy)

**Terrain:** terraces at 250m above sea level Silty sand on calcarenite marl, basically dissolved.

Exposure from east to south west

**Grape variety:** nerello mascalese 100 %.

**Training system:** Guyot, density 5000 vines per hectare

**Yield:** 70 - 80 q. per hectare, about 50 HL

**Harvest period:** last two weeks of September

**Vinification:** long vinification in temperature-controlled steel ferments

**Aging:** steel 8-9 months

**Alcohol content:** 12 % vol.

**Best period of wine consumption:** 2- 3 years

**Color:** brilliant cerasuolo

**Bouquet:** good intensity, clean

**Taste:** fresh, balanced, medium-bodied

**Matching:** Fresh and young wine for all meals, it ranges from first courses, from small game to slightly aged cheeses, interesting served at 16 degrees with fish soups.

The chemical and physical characteristics of this sheet are purely indicative, therefore they can be varied at any time by the company.