

Sgarzi Luigi



CANTINE DAL 1933



## Sangiovese Rubicone IGT Abati Regali®



Dry



12,5% vol



Sangiovese



750 ml

### Winemaking

The grapes are carefully harvested to preserve quality of the fruit. The fermentation of the juice takes place with the skins at controlled temperature of about 22-25°C to achieve the extraction of soft tannins and the best aromas. After the malolactic fermentation, the wine ages in the cellar and afterwards it is bottled.

*Le uve sono raccolte con cura per preservare la qualità del frutto. La fermentazione del succo avviene a contatto con le bucce ad una temperatura controllata di 22-25°C per ottenere l'estrazione di tannini morbidi e dei migliori profumi. Dopo la fermentazione malolattica segue un periodo di affinamento in cantina, al termine del quale il vino viene imbottigliato.*

### Colour and Aroma

The colour is ruby red, while the scent is pleasant, floral, with cherry hints.

*Il colore è rosso rubino, mentre il profumo è piacevole, floreale con sentori di ciliegia.*

### Palate and Food pairing

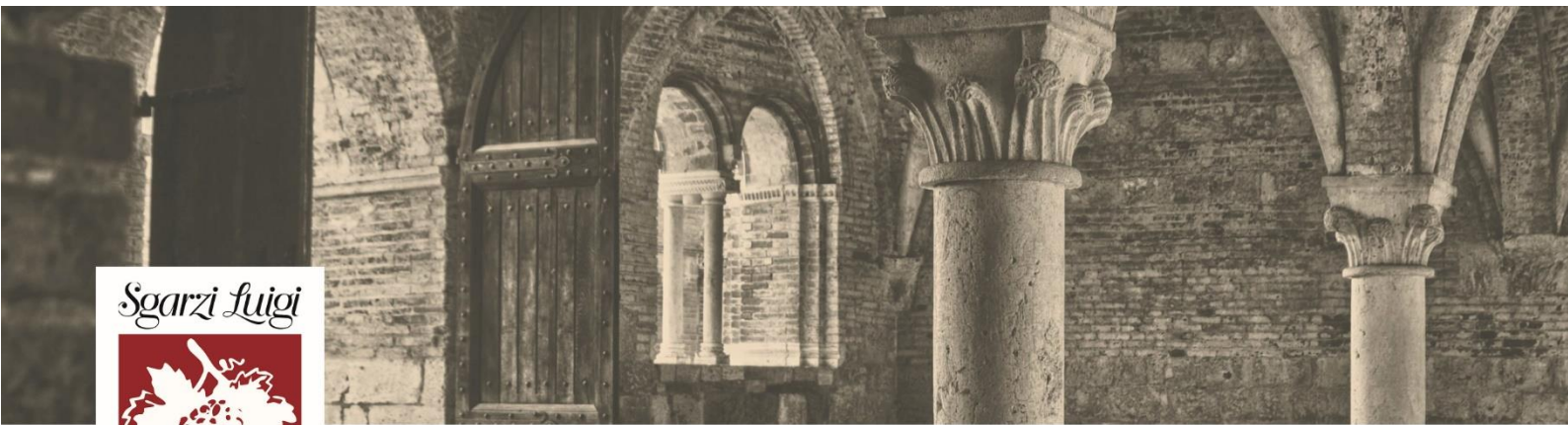
Dry, easy to drink, good acidity and mild tannins. This wine is perfect to pair with pasta dishes like "tagliatelle", lamb chops, baked cheese, grilled red meat. The ideal serving temperature is 16-18°C.

*Secco, beverino, con una buona acidità e tannini delicati. Questo vino è perfetto per accompagnare primi piatti come "tagliatelle", costolette di agnello, formaggi al forno e carni rosse alla griglia. La temperatura di servizio ideale è 16-18°C.*



DRINK  
RESPONSIBLY

NO ALCOHOL  
UNDER 18



Sgarzi Luigi



CANTINE DAL 1933

### Packaging information

<b>Capacity</b>	750 ml
<b>Packaging</b>	Bordolese Ecova BVS
<b>Weight of bottle</b>	360 g
<b>Closure</b>	Stelvin black aluminium longcap
<b>Carton</b>	6 bottles / each
<b>Weight of full carton</b>	7,0 kg
<b>Pallet dimensions</b>	80x120 cm
<b>Weight of full pallet</b>	900 kg
<b>Pallet composition</b>	750 bottles (5 Layers x 25 carton/layer =125 cartons)



DRINK  
RESPONSIBLY

NO ALCOHOL  
UNDER 18