

## 2023 Soave DOC Brigaldara

Brigaldara | Venetien

Dieser Soave wird zu 100% aus Garganegatrauben, ohne die Zusatz von Chardonnay oder Trebbiano, gekeltert. Die Traube Garganega steht für Eleganz und Struktur im Soave. Der Ausbau dieses frischen, duftigen und säurebetonten Weißweines erfolgt durch den Einsatz von selektiver Kryoextraktion und Kälte während aller Phasen der Weinbereitung. Dies schützt die Trauben vor Oxidation und bringt das aromatische Profil ins Glas. So entsteht ein frischer Sommerwein mit guter Persistenz und ein perfekter Begleiter für wärmere Temperaturen. Speiseempfehlung Ein hervorragender Begleiter für mediterrane Gemüsegerichte und gegrillten Fisch.



### Sensorik

<b>Farbe</b>	grüngelb
<b>Duft</b>	weiße Blüten, Zitrone, Honigmelone
<b>Geschmack</b>	elegant, feingliedrig, frische Säure

### Wissenswertes

<b>Ausbau</b>	Edelstahl
<b>Trinkreife</b>	2024-2026
<b>Trinktemperatur</b>	8-12°C

### Speiseempfehlung

mediterranes Gemüse, Pizzabrot, Melone mit Parma

### Produzent

Das Weingut Brigaldara befindet sich am Anfang des malerischen Tales von Marano, umgeben von 10 Hektar eigenen Weinbergen. Die terrassierten Weinberge liegen auf einer Höhe von 150 bis 250 m.ü.M. und sind mit den traditionellen Trauben des Valpolicella bestockt. Neben Corvina, Corvinone und Rondinella baut die Familie Cesari auch die weiße Traube Garganega für ihren Soave an. Das Weingut Brigaldara ist ein traditioneller Familienbetrieb. Seit 1929 entwickelte sich das Gut vom Mischbetrieb mit Wein-, Obst-, Getreide- und Olivenanbau zu einem Amaronespezialisten mit 10 Angestellten, 50 Hektar Rebfläche und 300 000 gefüllten Flaschen. Die seidig-kraftvolle Struktur der Amarone sind das Markenzeichen der Familie Casari und definitiv ein Grund, diese Weine zu probieren.

<b>Gründungsjahr</b>	1979
<b>Anzahl der Mitarbeiter</b>	10
<b>Rebfläche</b>	50 Hektar
<b>Zahl produzierter Flaschen</b>	300 000
<b>Rebsortenspiegel</b>	Corvina, Corvinone Rondinella, Garganega

Via Brigaldara 20 | IT 37029 San Pietro in Cariano