

AQUA DI VENUS BIANCO

TOSCANA IGT



Vigneti

Vermentino e Sangiovese provengono dall'area costiera del sud della Toscana, in Maremma. Lo Chardonnay proviene dalla Tenuta La Solatia vicino al borgo medievale di Monteriggioni, vicino Siena.

Suolo: terreni ricchi in sostanza organica con grande presenza di ferro, prevalentemente argillosi o argillo-sabbiosi.

Altitudine: da 190 a 250 metri sul livello del mare.



Uvaggio

61% Vermentino, 22% Chardonnay e 17% Sangiovese vinificato in bianco



Annata 2021

La qualità delle uve è stata eccellente; l'assenza di piogge nella prima parte della stagione è stato molto positivo per la maturazione delle uve.

Prima vendemmia: 2020



Vinificazione ed affinamento

I grappoli di ogni varietà sono raccolti a mano nei periodi di perfetta maturazione e vengono pressati con delicatezza per non dissipare i profumi primari. Soltanto la parte di mosto fiore svolge la fermentazione alcolica in acciaio, assicurando la massima esaltazione delle caratteristiche organolettiche. La fermentazione malolattica non viene svolta per preservare la freschezza gustativa e la croccantezza del frutto.

Gradazione alcolica: 13%



Note di degustazione

Colore: giallo paglierino.

Aroma: profumi di frutta a polpa bianca e tropicale si alternano a note agrumate accompagnate da un'intensa mineralità. Seguono note di erbe aromatiche come salvia e rosmarino.

Degustazione: al palato si percepiscono note agrumate tipiche del Vermentino, lo Chardonnay dona armonia e morbidezza mentre il Sangiovese arricchisce in struttura e finezza. Il finale è sapido e minerale. Perfetto con pesce al forno e alla griglia, carne bianca e formaggi freschi.



Punti chiave

- La vicinanza dei vigneti al mare conferisce eleganza e finezza a questo vino.
- Il blend è un originale incontro tra Vermentino, Chardonnay e Sangiovese vinificato in bianco.
- Lanciato nel 2020, Aqua di Venus ha ricevuto un immediato e impressionante successo internazionale grazie alla qualità del vino, la raffinata bottiglia e tutti i sofisticati dettagli.

