

VICUS

Vino bianco

vico

Il termine, la cui radice si ricollega con quella del greco "casa".

Vicus è innanzi tutto una borgata, un villaggio che si distingue dalla civitas non tanto per la sua ampiezza o importanza, quanto perché non ha come questa un'organizzazione politico-amministrativa autonoma; in secondo luogo è il complesso di più case e strade di una città, quello che noi oggi diremmo un quartiere.

PROFILO SENSORIALE

Un'anima radiosa si manifesta al primo sguardo nel suo abito giallo dorato, arricchito da riflessi ambrati che evocano il calore del sole e la maturità dei frutti.

Un bouquet fresco e intenso di mela Golden, cannella, fiori di acacia, crema pasticcera e note di bergamotto che si mescolano armoniosamente a sentori di pesca bianca.

Una sinfonia di sapori irresistibile cattura il palato. L'iniziale freschezza si unisce a una sapidità minerale vibrante. Il corpo pieno e avvolgente accarezza il palato con toni di mandorla, pesca e crema pasticcera. L'alcol, perfettamente bilanciato, si amalgama con sottili spezie, conferendo un finale persistente e di carattere.

Un vino bianco che rispecchia il territorio: un vino pulito che al suo interno racchiude i profumi ed i sentori di un terroir nuovo e fino ad oggi inesplorato.

ABBINAMENTI

Ideale con paté e foie gras, formaggi freschi e stagionati. Accompagna con eleganza piatti a base di pesce e carni bianche ed esalta la selvaggina.

GRADO ALCOLICO

13.0% Vol

TEMPERATURA DI SERVIZIO

+ 10° C

BICCHIERE DI DEGUSTAZIONE

Tulipano

VITIGNI

100% Solaris

TERRENO

Limo argilloso a tessitura franca

ESPOSIZIONE

Est-ovest

ALTITUDINE

850 m s.l.m.

SISTEMA DI ALLEVAMENTO

Alberello modificato

VENDEMMIA

Ottobre

VINIFICAZIONE E AFFINAMENTO

Affinamento in barrique di rovere americano per sette mesi



PREMI



Piwi Wine Award International 2024



CANTINA837

AZ. AGRICOLA CANTINA837 S.s. | FORNI DI SOTTO (UD) - ITALIA

CANTINA Località DROGNE snc | SPACCIO Piazza TREDOLO, 143/B | TEL +39 338 399 5159 | +39 334 123 9761



WWW.CANTINA837.IT