

La famiglia Varaschin conquista il titolo di “Best Prosecco in the world” alla Champagne & Sparkling Wine World Championship 2024

scritto da Redazione Wine Meridian | 4 Novembre 2024



La famiglia Varaschin ha trionfato alla Champagne & Sparkling Wine World Championship 2024, aggiudicandosi il premio “Best Prosecco in the world” con STRADA CHIESA Valdobbiadene DOPG Extra Dry. Un riconoscimento importante per il territorio del Conegliano Valdobbiadene, celebre per le sue bollicine italiane e patrimonio UNESCO dal 2019.

A Londra, presso la splendida location di **Merchant Taylors Hall**, si è svolta l'11ª edizione della **Champagne & Sparkling**

Wine World Championship 2024. Un entusiasmante evento con i migliori produttori di bollicine da tutto il mondo, pronti per contendersi il premio per le più buone bollicine al mondo.

La **famiglia Varaschin** è riuscita a conquistare il prestigioso premio di **“Best Prosecco in the world”** con il suo **STRADA CHIESA Valdobbiadene DOCG Extra Dry** per la prima volta nella sua storia.

Questa primavera l'azienda ha conquistato un premio altrettanto importante presso **Falstaff** con **94 punti** per il **1930 Valdobbiadene DOCG Brut 2023** e con **93 punti** per lo **STRADA CHIESA Valdobbiadene DOCG Extra Dry**.

Sono dei premi importanti per la famiglia ma soprattutto per il territorio del **Conegliano Valdobbiadene, Patrimonio dell'Umanità UNESCO** dal 2019 grazie alle sue colline. Un modo per far conoscere realtà uniche al mondo, dove vengono lavorate le **Rive**, esclusivamente a mano dagli agricoltori che lottano contro la pendenza di questi impervi pendii che ospitano la vite della **Glera**.

Key Point

1. La famiglia Varaschin vince **“Best Prosecco in the world”** al CSWWC 2024.
2. Premio assegnato al **STRADA CHIESA Valdobbiadene DOCG Extra Dry**.
3. Successo raggiunto tra i migliori produttori di bollicine internazionali.
4. Il territorio UNESCO di Conegliano Valdobbiadene viene celebrato.
5. Premi ricevuti anche al Falstaff per altri vini della cantina.