

## L'Anello del Prosecco Superiore

**Pubblicato:** Martedì 20 Agosto 2019



L'**Anello del Prosecco Superiore** è un itinerario di quindici chilometri da percorrere a piedi o in bicicletta tra le colline di Valdobbiadene. Un percorso di vie sterrate e sentieri tra le colline e i rilievi che caratterizzano questi luoghi e che permette di scoprire la cultura enologica e gastronomica di questa bellissima terra.

Siamo nel cuore delle “**Colline del Prosecco di Conegliano e Valdobbiadene**”, luogo ricco di importanza agricola e paesaggistica tanto da essere stato **riconosciuto come Patrimonio dell'umanità UNESCO**. L'unicità del paesaggio e la capacità dell'uomo di lavorarlo e preservarlo allo stesso tempo sono tra le motivazioni alla base di questo importante traguardo internazionale, ottenuto dopo un iter avviato nel 2008 con la candidatura.

L'Anello del Prosecco Superiore è un itinerario storico naturalistico tra vigneti, cantine, borghi, panorami incredibili e paesaggi rurali caratteristici. Su prenotazione **il Consorzio Valdobbiadene** organizza anche delle escursioni guidate per offrire ai turisti la possibilità di scoprire le ricchezze storiche, culturali e paesaggistiche del territorio e visitare anche le cantine per deliziare il palato e degustare prima di tutto i fantastici vini, tra cui il famoso Prosecco Superiore di Conegliano Valdobbiadene DOCG, e poi gli altri prodotti della gastronomia locale.

Tra le località toccate dall'Anello del Prosecco ci sono **San Pietro di Barbozza, Santo Stefano, Saccol, Guia, l'area del Cartizze** con i loro rilievi scoscesi e i tipici vigneti.

Tra le destinazioni consigliate si segnala in particolare **San Pietro di Barbozza, località del comune di Valdobbiadene a forte vocazione vitivinicola**, che regala scorci pieni di fascino tra natura incontaminata e piccole borgate e offre diverse iniziative culturali come **VignArte**, rassegna dedicata alla scultura lignea.

Informazioni sul percorso: +39 0423 976975

di [turismo@varesenews.it](mailto:turismo@varesenews.it)