

# STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND TORRENTE VENZONASSA (02SS2T14)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Torrente Venzonassa
CORPO IDRICO	IT0602SS2T14
CODICE EUROPEO	ITARW10TG02000010FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
STAZIONE	UD042
COMUNE	Venzone
LOCALITÀ	Borgo Sottomonte
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 357295 Y: 5132929



## CARATTERISTICHE AMBIENTALI

La stazione è situata nei pressi dell'abitato di Venzone, poco prima dell'immissione del torrente Venzonassa nel fiume Tagliamento. Le principali pressioni antropiche sono attribuibili alle opere di regimazione. La valutazione complessiva della funzionalità fluviale risulta mediocre a causa dell'artificializzazione delle sponde, della presenza di briglie e di una serie vegetazionale semplificata in fascia perfluviale secondaria.

## PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa

<b>STATO AMBIENTALE</b>				<b>BUONO</b>	
<b>STATO ECOLOGICO</b>				<b>BUONO</b>	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	Il monitoraggio di sorveglianza del corpo idrico è stato pianificato per i prossimi sessenni del Piano di Gestione, considerata la classificazione buona dello stato ecologico e l'assenza di pressioni significative. Per la classificazione complessiva si fa pertanto riferimento all'aggiornamento 2015-2021 del Piano di Gestione.	<b>LEGENDA</b> ELEVATO BUONO SUFFICIENTE SCARSO CATTIVO N.A. non applicabile N.D. non disponibile
ECB	DIATOMEE	ELEVATO	N.D.		
	MACROFITE	ELEVATO	N.D.		
	MACROINVERTEBRATI	BUONO	N.D.		
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.		
EQ	LIMeco	ELEVATO	N.D.		
	CHIMICIA SOSTEGNO (1/B)	N.D.	N.D.		
TREND	↔	OBIETTIVO	😊		
<b>STATO CHIMICO</b>				<b>BUONO</b>	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	Le analisi delle sostanze prioritarie hanno classificato il corpo idrico in uno stato chimico buono.	<b>LEGENDA</b> BUONO NON BUONO N.D. non disponibile
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	BUONO		
TREND	↔	OBIETTIVO	😊		