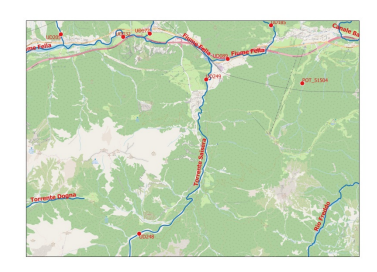


STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TRENDTORRENTE SAISERA (02SS2T34)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Torrente Saisera
CORPO IDRICO	IT0602SS2T34
CODICE EUROPEO	ITARW10TG03900010FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
STAZIONE	UD249
COMUNE	Malborghetto-Valbruna
LOCALITÀ	Valbruna
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 384486
	Y: 5150334



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Le pressioni rilevate sul tratto, seppur non significative, sono riferibili alla presenza del centro abitato e ad una presa ad uso idroelettrico. La semplificazione della fascia perifluviale, costituita da specie arboree autoctone non riparie in sponda sinistra e completamente assente nella destra, la forte azione erosiva esercitata dal corso d'acqua sulle rive e la semplificazione del substrato di fondo, penalizzano la funzionalità fluviale che risulta complessivamente mediocre. La stazione è situata in località Valbruna (Malborghetto-Valbruna, UD), a monte dell'immissione del torrente Saisera nel fiume Fella.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa

BUONO STATO AMBIENTALE STATO ECOLOGICO **BUONO** monitoraggio Il monitoraggio di sorveglianza del LEGENDA monitoraggio 2014-2019 FLEVATO 2010-2012 corpo idrico è stato pianificato per i DIATOMEE **ELEVATO** N.D. prossimi sessenni del Piano di Gestione, MACROFITE **ELEVATO** N.D. **SUFFICIENTE** considerata la classificazione buona MACROINVERTEBRATI BUONO N.D. SCARSO dello stato ecologico e l'assenza di FAUNA ITTICA N.D. N.D. CATTIVO LIMeco **ELEVATO** N.D. pressioni significative. Per N.A. CHIMICI A SOSTEGNO (1/B) N.D. N.D. non applicabile classificazione complessiva si ND pertanto riferimento all'aggiornamento non disponibile TREND **OBIETTIVO** 2015-2021 del Piano di Gestione. **STATO CHIMICO BUONO** LEGENDA monitoraggio monitoraggio Pur non avendo eseguito le analisi delle 2010-2012 2014-2019 BUONO sostanze prioritarie, è stato assegnato SOSTANZE PRIORITARIE (1/A) N.D uno stato chimico buono, considerato che il corpo idrico è privo di pressioni non disponibile **OBIETTIVO TREND** significative tali da causare un potenziale scadimento.

