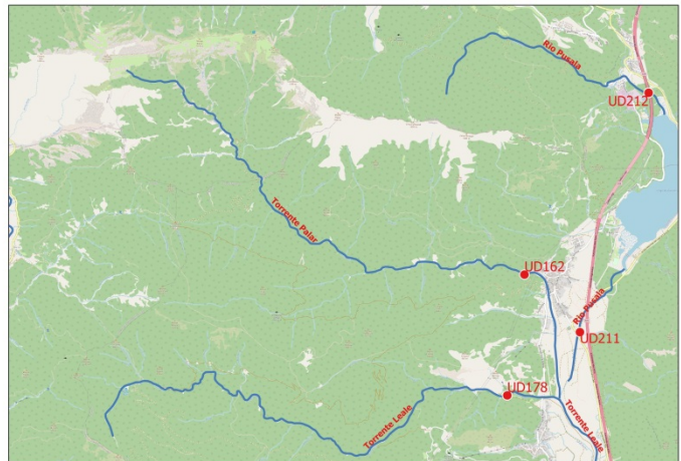


STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND TORRENTE PALAR (02SS1T34)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Torrente Palar
CORPO IDRICO	IT0602SS1T34
CODICE EUROPEO	ITARW10TG01800010FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
STAZIONE	UD162
COMUNE	Trasaghis
LOCALITÀ	Alesso
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 349592 Y: 5131135



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Le principali pressioni antropiche insistenti sul corpo idrico sono di tipo idromorfologico; in particolare si segnala la presenza di alcune briglie. La valutazione della funzionalità fluviale è risultata mediocre per l'intero tratto considerato; questo valore è imputabile principalmente alla presenza di vegetazione autoctona non riparia e all'alveo che è caratterizzato da una bassa diversificazione morfologica.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

4.2.2 - Digue, barriere e chiuse - Protezione dalle alluvioni

STATO AMBIENTALE		NON BUONO	
STATO ECOLOGICO		SUFFICIENTE	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019
ECB	DIATOMEE	ELEVATO	N.D.
	MACROFITE	BUONO	N.D.
	MACROINVERTEBRATI	SUFFICIENTE	N.D.
	FAUNA ITTICA	N.D.	SUFFICIENTE
ECQ	LIMeco	ELEVATO	N.D.
	CHIMICI A SOSTEGNO (1/B)	N.D.	N.D.
TREND	↔	OBIETTIVO	😊
STATO CHIMICO		BUONO	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	N.D.
TREND	↔	OBIETTIVO	😊

Il corpo idrico è classificato in stato sufficiente a causa del giudizio dell'elemento di qualità biologica fauna ittica. L'aggiornamento 2015-2021 del Piano di Gestione prevedeva come obiettivo di qualità ambientale il mantenimento dello stato ecologico sufficiente (art. 4.5 D.Q.A.).

Pur non avendo eseguito le analisi delle sostanze prioritarie, è stato assegnato uno stato chimico buono, considerato che il corpo idrico è privo di pressioni significative tali da causare un potenziale scadimento.

LEGENDA

- ELEVATO
- BUONO
- SUFFICIENTE
- SCARSO
- CATTIVO
- N.A.
- non applicabile
- N.D.
- non disponibile