

STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND

RIO DEL LAGO (02EP8T11)

BACINO	Slizza
NOME FIUME	Rio del Lago
CORPO IDRICO	IT0602EP8T11
CODICE EUROPEO	ITARW12SL00400030FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
STAZIONE	UD202
COMUNE	Tarvisio
LOCALITÀ	Lago di Fusine Superiore
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 397898 Y: 5147347



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il tratto del rio del Lago in oggetto è il principale immissario del lago di Fusine Superiore ed è situato nel comune di Tarvisio (UD). Il corso d'acqua è inserito in un territorio ad elevata naturalità (SIC IT3320006 – Conca di Fusine), dove le pressioni idromorfologiche presenti sono pressoché irrilevanti. Nonostante la tipizzazione identifichi la sua origine da scorrimento superficiale, l'acqua è presente in alveo solo in occasione dello scioglimento delle nevi o dopo precipitazioni abbondanti.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa

STATO AMBIENTALE				BUONO	
STATO ECOLOGICO				N.D.	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	Non è mai stato possibile effettuare le attività di monitoraggio previste per la naturale assenza di acqua in alveo.	LEGENDA ELEVATO BUONO SUFFICIENTE SCARSO CATTIVO N.A. non applicabile N.D. non disponibile
EQB	DIATOMEE	N.D.	N.D.		
	MACROFITE	N.D.	N.D.		
	MACROINVERTEBRATI	N.D.	N.D.		
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.		
EQ	LIMeco	N.D.	N.D.		
	CHIMICI A SOSTEGNO (1/B)	N.D.	N.D.		
TREND	N.D.	OBBIETTIVO	N.D.		
STATO CHIMICO				BUONO	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	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 BUONO NON BUONO N.D. non disponibile
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	N.D.		
TREND	↔	OBBIETTIVO	😊		