

STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND LAGO DEL PREDIL (AL-71)

BACINO	Slizza
DENOMINAZIONE	Lago del Predil
CORPO IDRICO	IT06AL-71
CODICE EUROPEO	ITALW12SL0300FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
TIPO	AL-7 laghi/invasi alpini, poco profondi, calcarei

RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
PROFONDITÀ MASSIMA	27 m
PROFONDITÀ MEDIA	< 15 m
COMUNE	Tarvisio
STAZIONI	UDLW102FIT1 UDLW102MA1 UDLW102MIB1/2/3



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il lago del Predil (o Raibl) è un bacino di origine glaciale (superficie 0,61 Km²) posto ad un'altitudine di 965 m s.l.m. e situato in prossimità del SIC "Jof di Montasio e Jof Fuart" (SIC IT3320010). Il lago è inserito in un contesto territoriale prevalentemente naturale, dove le uniche pressioni, non riconosciute come significative, sono rappresentate dalle strutture legate alla fruibilità turistica ed alla viabilità stradale. La vegetazione perilacuale è ben strutturata, ampia e costituita da specie autoctone arboree (conifere) ed arbustive, quest'ultime limitate ai margini della riva meridionale. Le uniche interruzioni esistenti in essa sono date dalle strutture turistiche a nord e da frane e fenomeni erosivi naturali a sud.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa

SI	TAT	O AMI	BIENT	ALE	BUONO	
STATO ECOLOGICO					BUONO	
EQB	FITOPLANCTON DIATOMEE + MACROFITE MACROINVERTEBRATI FAUNA ITTICA LTLeco		monitoraggio 2010-2012 ELEVATO N.A. N.D. BUONO N.D.	monitoraggio 2014-2019 ELEVATO SCARSO N.A. N.D. BUONO N.D.	Lo stato ecologico buono non considera il giudizio scarso rilevato dalla componente vegetale acquatica, che è stato sospeso perché considerato eccessivamente penalizzante. La metodica infatti, vista l'assenza di valve diatomiche nei campioni effettuati, risente delle modalità di campionamento utilizzate per la valutazione della profondità massima di colonizzazione. *i monitoraggi validi per la classificazione del primo periodo sono stati condotti sino al 2014	LEGENDA ELEVATO BUONO SUFFICIENTE SCARSO CATTIVO N.A. non applicabile N.D. non disponibile
ST	ATO	CHIMIC	CO		BUONO	
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		monitoraggio 2010-2012 N.D.	monitoraggio 2014-2019 N.D.	Pur non avendo eseguito le analisi delle sostanze prioritarie, è stato assegnato uno stato chimico buono, considerato che il corpo idrico è privo	LEGENDA BUONO NON BUONO N.D. non disponibile	
TREND		OBIETTIVO	0 0	di pressioni significative tali da causare un potenziale scadimento.	I non disponibile	

