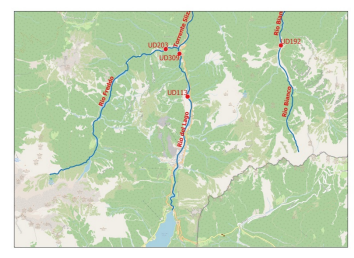


STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND RIO DEL LAGO (02SS2T157)

BACINO	Slizza
NOME FIUME	Rio del Lago
CORPO IDRICO	IT0602SS2T157
CODICE EUROPEO	ITARW12SL00800010FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Operativa
STAZIONE	UD309
COMUNE	Tarvisio
LOCALITÀ	Riofreddo
COORDINATE	X: 390219
(WGS84 - UTM 33N)	Y: 5147109



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il corpo idrico inizia come emissario del lago del Predil e termina con l'unione col rio Freddo. Le principali pressioni insistenti sono di tipo puntuale (sfioratori di piena), diffuso (sito contaminato derivante da attività mineraria) e morfologico. La funzionalità fluviale a monte del tratto monitorato risulta mediocre-scadente per la presenza di interventi artificiali e da una banalizzazione dell'alveo a livello idromorfologico. Nel tratto monitorato, che è sotteso ad una derivazione idroelettrica, la funzionalità migliora per la presenza di una più ampia fascia perifluviale ed una maggiore diversità morfologica dell'ambiente fluviale.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

- 1.1 Puntuale Impianti di depurazione
- 2.5 Diffuso Siti contaminati o siti industriali abbandonati
- 4.1.1 Alterazione fisica dell'alveo/fascia riparia/sponda Protezione dalle alluvioni

STATO AMBIENTALE

NON BUONO

STATO ECOLOGICO

		monitoraggio	monitoraggio 2	014-2019
		2010-2012	ITRIENNIO	IITRIENNIO
	DIATOMEE	ELEVATO	ELEVATO	N.D.
	MACROFITE	N.A.	N.A.	N.D.
EQB	MACROINVERTEBRATI	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE	BUONO
Ä	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.	N.A.
~	LIMeco	ELEVATO	ELEVATO	ELEVATO
EQ	CHIMICIA SOSTEGNO (1/B)	N.D.	N.D.	BUONO

Ci III · II Ci /	1303120140 (1,0,			14.0.		
REND		5	7	OBIETT	IVO	••	

BUONO

Nel periodo di monitoraggio 2014-2019 è stata valutata la stazione UD309 perché più rappresentativa (in sostituzione di UD113). Il giudizio ecologico dato dal secondo triennio denota un buono stato e quindi, al momento, un raggiungimento dell'obiettivo di qualità ambientale (buono stato al 2027, aggiornamento 2015-2021 del Piano di Gestione).

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

LEGENDA

STATO CHIMICO

	monitoraggio	monitoraggio	2014-2019
	2010-2012	ITRIENNIO	II TRIENNIO
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)	N.D.	N.D.	NON BUONO

|--|

NON BUONO

Le analisi delle sostanze prioritarie hanno portato all'assegnazione di uno stato chimico non buono per la presenza di Cadmio e Piombo. BUONO
NON BUONO
N.D.
non disponibile

