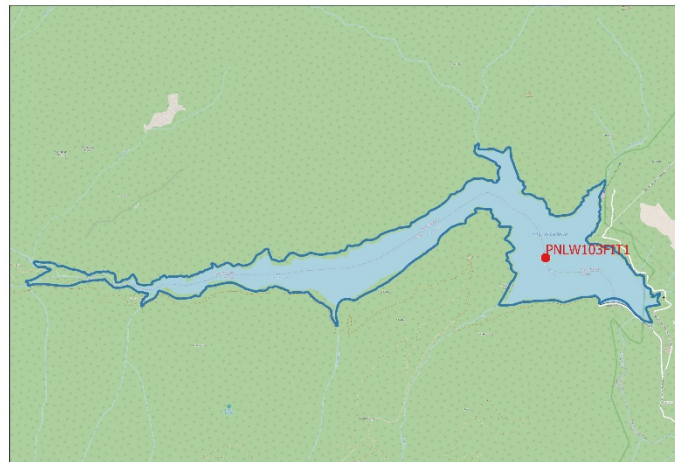


# STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND

## LAGO DI RAVEDIS (AL-63)

BACINO	Livenza
DENOMINAZIONE	Lago di Ravedis
CORPO IDRICO	IT06AL-63
CODICE EUROPEO	ITALW08L10200FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Fortemente modificato
TIPO	AL-6 laghi/invasi sudalpini, profondi

RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
PROFONDITÀ MASSIMA	<125 m
PROFONDITÀ MEDIA	>15 m
COMUNE	Monteale Valcellina
STAZIONI	PNLW302FIT1



### CARATTERISTICHE AMBIENTALI

L'invaso (superficie 0,90 Km<sup>2</sup>) ha una quota a massima regolazione di 338,5 m s.l.m. La sua costruzione è stata avviata per regolare il deflusso del torrente Cellina ed impedire tracimazioni soprattutto nella zona della pianura pordenonese. Contestualmente all'invaso è presente anche una presa ad uso idroelettrico, irriguo e potabile. Il lago non è utilizzato dal punto di vista turistico e ha una vegetazione prevalentemente autoctona e tipica di zone a questa altitudine, ma limitata in entrambe le sponde dalle formazioni rocciose dei versanti montani.

### PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa

<b>STATO AMBIENTALE</b>		<b>BUONO</b>	
<b>STATO ECOLOGICO</b>		<b>BUONO</b>	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019
EOB	FITOPLANCTON	ELEVATO	ELEVATO
	DIATOMEAE + MACROFITE	N.D.	N.D.
	MACROINVERTEBRATI	N.D.	N.D.
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.
EQ	LTLeco	BUONO	BUONO
	CHIMICI A SOSTEGNO (1/B)	N.D.	N.D.
TREND	N.D.	OBIETTIVO	
<b>STATO CHIMICO</b>		<b>BUONO</b>	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	N.D.
TREND		OBIETTIVO	

Lo stato ecologico buono si basa sul giudizio dei parametri fisico-chimici, mentre l'analisi dell'EQB fitoplancton porta ad un giudizio elevato. Il corpo idrico ha pertanto raggiunto l'obiettivo di qualità ambientale.

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