

STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND FIUME MEDUNA (02SS1T69)

BACINO	Livenza
NOME FIUME	Fiume Meduna
CORPO IDRICO	IT0602SS1T69
CODICE EUROPEO	ITARW08Ll01300090FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
STAZIONE	PN068
COMUNE	Tramonti di Sopra
LOCALITÀ	monte lago Cà Zul
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 322131 Y: 5130711



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il corpo idrico identifica il primo tratto del fiume Meduna, a monte del lago di Cà Zul. È compreso nel parco delle Dolomiti Friulane, in un tratto ad elevata naturalità non raggiungibile per l'effettuazione dei monitoraggi

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa

STATO AMBIENTALE				BUONO																			
STATO ECOLOGICO				N.D.																			
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	<p>Il corpo idrico, inaccessibile e quindi non campionabile, è stato classificato in stato elevato nel periodo 2010-2012, con giudizio esperto a causa della mancanza di pressioni di origine antropica e dell'elevata naturalità del territorio circostante. Nell'ultimo sessennio di monitoraggio è stato classificato in stato sconosciuto per l'impossibilità di applicare i protocolli di campionamento per gli elementi di qualità.</p>																			
EQB	DIATOMEI	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.	OBIETTIVO	N.D.			<table border="1"> <tr><th colspan="2">LEGENDA</th></tr> <tr><td>ELEVATO</td><td></td></tr> <tr><td>BUONO</td><td></td></tr> <tr><td>SUFFICIENTE</td><td></td></tr> <tr><td>SCARSO</td><td></td></tr> <tr><td>CATTIVO</td><td></td></tr> <tr><td>N.A.</td><td>non applicabile</td></tr> <tr><td>N.D.</td><td>non disponibile</td></tr> </table>		LEGENDA		ELEVATO		BUONO		SUFFICIENTE		SCARSO		CATTIVO		N.A.	non applicabile	N.D.	non disponibile
LEGENDA																							
ELEVATO																							
BUONO																							
SUFFICIENTE																							
SCARSO																							
CATTIVO																							
N.A.	non applicabile																						
N.D.	non disponibile																						
STATO CHIMICO				BUONO																			
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	<p>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.</p>																			
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	N.D.																				
TREND	↔	OBIETTIVO	😊			<table border="1"> <tr><th colspan="2">LEGENDA</th></tr> <tr><td>BUONO</td><td></td></tr> <tr><td>NON BUONO</td><td></td></tr> <tr><td>N.D.</td><td>non disponibile</td></tr> </table>		LEGENDA		BUONO		NON BUONO		N.D.	non disponibile								
LEGENDA																							
BUONO																							
NON BUONO																							
N.D.	non disponibile																						