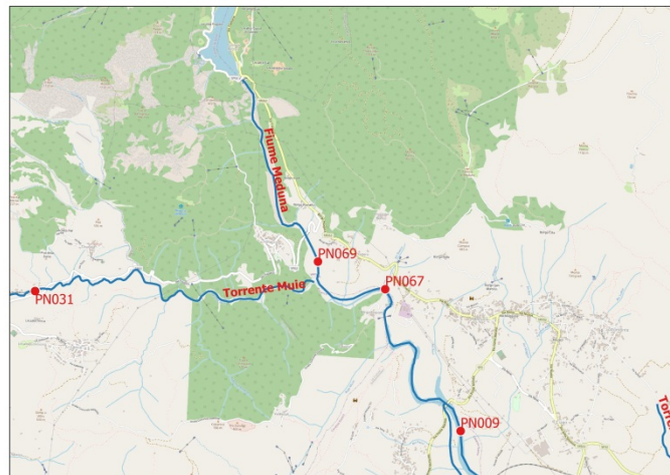


STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND

FIUME MEDUNA (02SS3T1)

BACINO	Livenza
NOME FIUME	Fiume Meduna
CORPO IDRICO	IT0602SS3T1
CODICE EUROPEO	ITARW08LI01300060FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Fortemente modificato
MACROTIPI	A1/Ab

RETE DI MONITORAGGIO	Operativa
STAZIONE	PN069
COMUNE	Meduno
LOCALITÀ	Navarons
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 327411 Y: 5121160



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il tratto oggetto del monitoraggio è situato immediatamente a valle della diga del lago di Redona. Il territorio circostante, ad eccezione dell'abitato di Meduno posto immediatamente a valle, non è particolarmente urbanizzato. L'alveo scorre sul fondo di una valle corta e poco profonda e mantiene una discreta naturalità, la fascia riparia si estende quasi del tutto inalterata ai lati del corso d'acqua. La stazione è posta appena prima della confluenza con il torrente Muiè e si trova in un tratto soggetto a captazione ad uso idroelettrico.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

4.2.1 - Dighe, barriere e chiuse - Idroelettrico

4.3.3 - Alterazione idrologica - Idroelettrico

STATO AMBIENTALE		NON BUONO		
POTENZIALE ECOLOGICO		SUFFICIENTE		
	monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019		
		I TRIENNIO	II TRIENNIO	
EQB	DIATOMEI	ELEVATO	ELEVATO	N.D.
	MACROFITE	BUONO	BUONO	N.D.
	MACROINVERTEBRATI	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE
	FAUNA ITTICA	N.D.	BUONO	SUFFICIENTE
EQ	LIMeco	ELEVATO	ELEVATO	ELEVATO
	CHIMICIASOSTEGNO(I/B)	N.D.	N.D.	N.D.
TREND	↔	OBBIETTIVO	☹️	
STATO CHIMICO		BUONO		
	monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019		
		I TRIENNIO	II TRIENNIO	
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)	N.D.	N.D.	N.D.	
TREND	N.D.	OBBIETTIVO	😊	
<p>Il corpo idrico è sempre stato classificato con potenziale ecologico sufficiente in tutti i periodi di monitoraggio.</p> <p>Considerato che l'obiettivo del buono stato è fissato per il 2027 (in base all'aggiornamento 2015-2021 del Piano di Gestione), attualmente non è stato raggiunto si attendono gli esiti del monitoraggio del prossimo sessennio per valutare la corrispondenza o meno con l'obiettivo stesso.</p>		<p>LEGENDA</p> <ul style="list-style-type: none"> ELEVATO BUONO SUFFICIENTE SCARSO CATTIVO N.A. non applicabile N.D. non disponibile 		
<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>		<p>LEGENDA</p> <ul style="list-style-type: none"> BUONO NON BUONO N.D. non disponibile 		