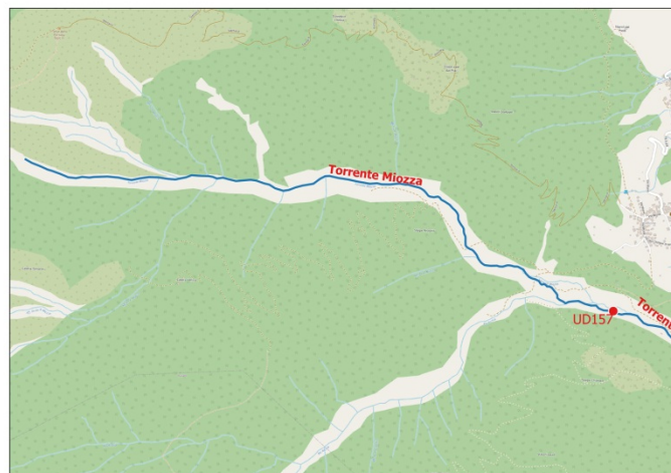


STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND TORRENTE MIOZZA (02SS1T10)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Torrente Miozza
CORPO IDRICO	IT0602SS1T10
CODICE EUROPEO	ITARW10TG05700020FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A2/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
STAZIONE	UD157
COMUNE	Ovaro
LOCALITÀ	Monte Muina
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 335018 Y: 5148966



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il corpo idrico si trova nei pressi dell'abitato di Muina, in comune di Ovaro (UD), ed è caratterizzato dalla presenza di numerose opere trasversali. Alla base del sistema costituito da tali traverse vi è un'imponente opera di trattenuta che sottende un ampio bacino, progressivamente interrato, che determina il passaggio al corpo idrico successivo.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

4.2.2 - Dighe, barriere e chiuse - Protezione dalle alluvioni

STATO AMBIENTALE				BUONO													
STATO ECOLOGICO				N.D.													
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	<p>A causa delle caratteristiche morfologiche di questo tratto del torrente, che consentono un maggior scorrimento in subalveo, non è stato possibile effettuare un monitoraggio biologico completo come previsto dal D. Lgs. 152/2006 e s.m.i. Lo stato ecologico è pertanto sconosciuto.</p>	<table border="1"> <tr><th colspan="2">LEGENDA</th></tr> <tr><td>ELEVATO</td><td>BUONO</td></tr> <tr><td>SUFFICIENTE</td><td>SCARSO</td></tr> <tr><td>CATTIVO</td><td>N.A.</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.	N.A.	non applicabile	N.D.	non disponibile
LEGENDA																	
ELEVATO	BUONO																
SUFFICIENTE	SCARSO																
CATTIVO	N.A.																
N.A.	non applicabile																
N.D.	non disponibile																
ECB	DIATOMEE	N.A.	N.D.														
	MACROFITE	N.A.	N.D.														
	MACROINVERTEBRATI	N.A.	N.D.														
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.														
EQ	LIMeco	N.A.	N.D.														
	CHIMICIA SOSTEGNO (1/B)	N.D.	N.D.														
TREND	N.D.	OBBIETTIVO	N.D.														
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>	<table border="1"> <tr><th colspan="2">LEGENDA</th></tr> <tr><td>BUONO</td><td>NON BUONO</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																
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	N.D.														
TREND	↔	OBBIETTIVO	😊														