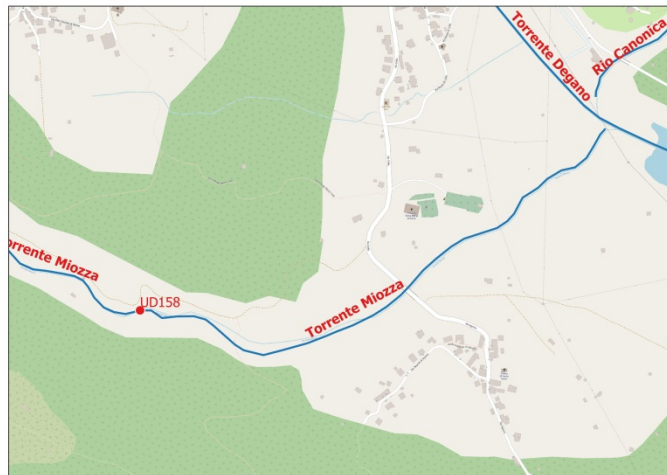


STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND TORRENTE MIOZZA (02SS1T134)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Torrente Miozza
CORPO IDRICO	IT0602SS1T134
CODICE EUROPEO	ITARW10TG05700010FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A2/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Operativa
STAZIONE	UD158
COMUNE	Ovaro
LOCALITÀ	Muina
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 335407 Y: 5148813



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

La principale pressione è data dall'opera di presa che identifica l'inizio del corpo idrico. La portata naturale è alterata visto che la quasi totalità del corpo idrico è soggetto a lunghi periodi di secca, cui concorre la permeabilità del substrato. La funzionalità del tratto monitorato è mediocre su entrambe le sponde a causa dell'assenza di vegetazione riparia e dell'alterazione evidente del regime idrico. Inoltre, a causa delle modifiche apportate al flusso e di caratteristiche naturali del bacino, le rive risultano spesso fortemente erose e franate.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

3.5 - Prelievi o diversioni - Idroelettrico

STATO AMBIENTALE		NON BUONO	
STATO ECOLOGICO		CATTIVO	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019
			I TRIENNIO
			II TRIENNIO
EQB	DIATOMEE	CATTIVO	CATTIVO
	MACROFITE	CATTIVO	CATTIVO
	MACROINVERTEBRATI	CATTIVO	CATTIVO
	FAUNA ITTICA	N.D.	CATTIVO
EQ	LIMeco	ELEVATO	N.D.
	CHIMICIASOSTEGNO(1/B)	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.
TREND	↔	OBBIETTIVO	😊

Lo stato ecologico del corpo idrico non ha raggiunto l'obiettivo di qualità a causa degli indotti periodi di secca, che non hanno consentito il campionamento degli EQB.

LEGENDA

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

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

- BUONO
- NON BUONO
- N.D.
non disponibile