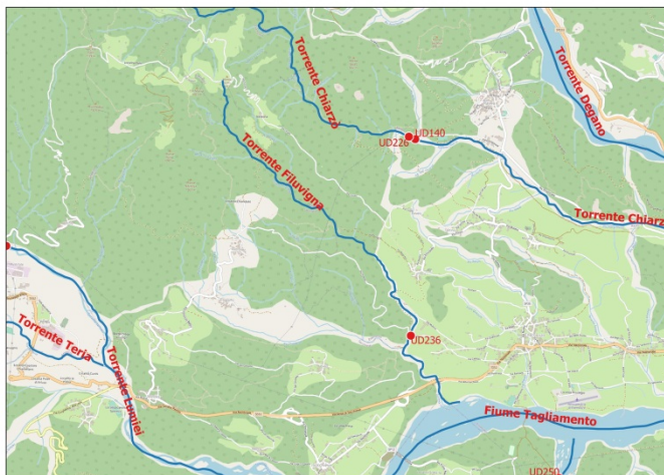


STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND TORRENTE FILUVIGNA (02SS1T11)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Torrente Filuvigna
CORPO IDRICO	IT0602SS1T11
CODICE EUROPEO	ITARW10TG06800010FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Operativa
STAZIONE	UD236
COMUNE	Enemonzo
LOCALITÀ	Via Pradis
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 335567 Y: 5141880



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il torrente Filuvigna è situato a ovest dell'abitato di Enemonzo. Il territorio circostante è caratterizzato dalla presenza di vaste aree boschive intervallate ad aree altrettanto ampie di prato e pascolo. Poco a monte del punto oggetto del monitoraggio vi è un capannone ad uso zootecnico, mentre a valle l'ambiente circostante risulta particolarmente impattato dalla presenza di alcuni cantieri. La vegetazione periferica è presente, funzionale e discretamente continua, anche se non molto estesa.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

1.4 - Puntuale - Impianti non IED (Direttiva Emissioni Industriali)

STATO AMBIENTALE				NON BUONO		
STATO ECOLOGICO				N.D.		
EQB	DIATOMEI	monitoraggio 2010-2012 SCARSO	monitoraggio 2014-2019 I TRIENNIO N.D. II TRIENNIO N.D.		<p>Lo stato ecologico è risultato cattivo da giudizio esperto nel periodo di monitoraggio 2010-2012. A seguito dei risultati delle analisi microbiologiche, per motivi di sicurezza igienico sanitaria, è stato deciso di eseguire solo le analisi chimiche e microbiologiche per il periodo 2014-2019. In considerazione del fatto che i risultati ottenuti hanno indicato una diminuzione della concentrazione degli indicatori di contaminazione fecale, il corpo idrico verrà reinserito nella rete di monitoraggio del prossimo Piano di Gestione.</p>	<p>LEGENDA</p> <ul style="list-style-type: none"> ELEVATO BUONO SUFFICIENTE SCARSO CATTIVO N.A. non applicabile N.D. non disponibile
	MACROFITE	BUONO	N.D.			
	MACROINVERTEBRATI	N.A.	N.D.			
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.			
	LIMeco	ELEVATO	N.D.			
EQ	CHIMICI A SOSTEGNO (1/B)	N.D.	N.D.			
TREND	N.D.	OBIETTIVO	N.D.			
STATO CHIMICO				BUONO		
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)	monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019 I TRIENNIO N.D. II TRIENNIO N.D.		<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 	
	N.D.	N.D.				
TREND	↔	OBIETTIVO	😊			