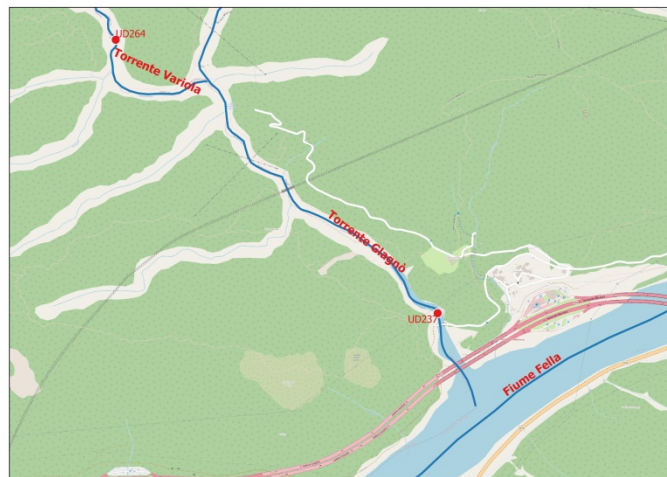


# STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND TORRENTE GLAGNO' (02SS2T41)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Torrente Glagnò
CORPO IDRICO	IT0602SS2T41
CODICE EUROPEO	ITARW10TG02200010FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
STAZIONE	UD237
COMUNE	Moggio Udinese
LOCALITÀ	Campio
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 358679 Y: 5139911



## CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il tratto considerato è inserito in un territorio naturale, ma la funzionalità è ridotta in quanto il corso d'acqua scorre quasi interamente in una forra naturale che impedisce lo sviluppo di una fascia di vegetazione perfluviale e gli scambi con il territorio circostante. Il punto di campionamento è situato a Moggio Udinese (UD), località Campio, a monte del viadotto dell'autostrada A23.

## PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa

<b>STATO AMBIENTALE</b>				<b>BUONO</b>	
<b>STATO ECOLOGICO</b>				<b>BUONO</b>	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	Il monitoraggio di sorveglianza del corpo idrico è stato pianificato per i prossimi sessenni del Piano di Gestione, considerata la classificazione buona dello stato ecologico e l'assenza di pressioni significative. Per la classificazione complessiva si fa pertanto riferimento all'aggiornamento 2015-2021 del Piano di Gestione.	<b>LEGENDA</b> ELEVATO BUONO SUFFICIENTE SCARSO CATTIVO N.A. non applicabile N.D. non disponibile
EQ	DIATOMEI	ELEVATO	N.D.		
	MACROFITE	ELEVATO	N.D.		
	MACROINVERTEBRATI	BUONO	N.D.		
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.		
EQ	LIMeco	ELEVATO	N.D.		
	CHIMICIA SOSTEGNO (1/B)	N.D.	N.D.		
TREND	↔	OBBIETTIVO	😊		
<b>STATO CHIMICO</b>				<b>BUONO</b>	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	Lo stato chimico risulta sconosciuto a causa dell'inaccessibilità del sito che ne impedisce il campionamento.	<b>LEGENDA</b> BUONO NON BUONO N.D. non disponibile
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	N.D.		
TREND	↔	OBBIETTIVO	😊		