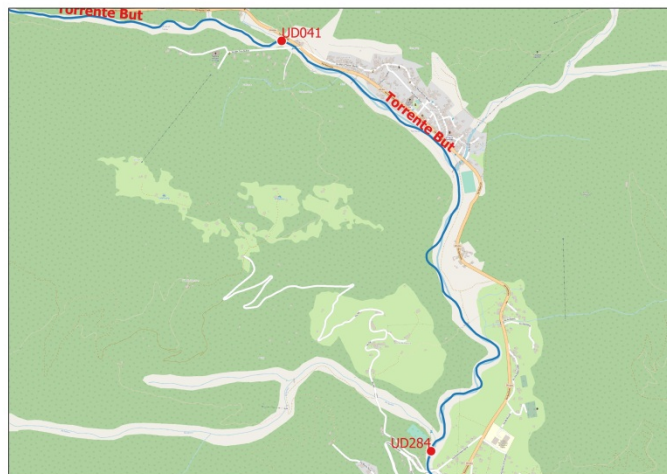


STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND TORRENTE BUT (02SS2T51)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Torrente But
CORPO IDRICO	IT0602SS2T51
CODICE EUROPEO	ITARW10TG04200040FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A2/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Operativa
STAZIONE	UD284
COMUNE	Paluzza
LOCALITÀ	Cleulis
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 347151 Y: 5159148



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il corpo idrico inizia nei pressi della località Laghetti di Timau, posta immediatamente a nord dell'omonimo centro abitato, e termina in prossimità dell'abitato di Cleulis in comune di Paluzza. Le pressioni principali sono rappresentate dalla presenza di sfioratori di piena e dagli scarichi di depuratori urbani. Il tratto monitorato, situato a monte di un'opera di presa idroelettrica, è inserito in un contesto territoriale leggermente antropizzato per la presenza del centro abitato stesso. Tale situazione limita fortemente lo sviluppo della fascia di vegetazione perfluviale ad una bordura di arbusti ripari e di specie erbacee non igrofile e penalizza la funzionalità complessiva del tratto.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa

STATO AMBIENTALE		NON BUONO	
STATO ECOLOGICO		BUONO	
	monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	
		I TRIENNIO	II TRIENNIO
EOB	DIATOMEI	BUONO	BUONO
	MACROFITE	ELEVATO	N.A.
	MACROINVERTEBRATI	ELEVATO	BUONO
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.
EQ	LIMeco	ELEVATO	ELEVATO
	CHIMICIASOSTEGNO(1/B)	N.D.	N.D.
TREND	↔	OBBIETTIVO	😊
STATO CHIMICO		NON BUONO	
	monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	
		I TRIENNIO	II TRIENNIO
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)	N.D.	N.D.	NON BUONO
TREND	N.D.	OBBIETTIVO	😞

Lo stato ecologico nel triennio 2010-2012 è stato valutato nella stazione UD041, mentre nel periodo di monitoraggio 2014-2019 il corpo idrico è stato monitorato in un punto più a valle, in prossimità della chiusura dello stesso, in modo da comprendere l'effetto di tutte le pressioni presenti. Lo stato ecologico è buono, garantendo il raggiungimento dell'obiettivo di qualità ambientale per il corpo idrico.

LEGENDA	
ELEVATO	🔴
BUONO	🟢
SUFFICIENTE	🟡
SCARSO	🟠
CATTIVO	🔴
N.A. non applicabile	🔲
N.D. non disponibile	🔲

Le analisi delle sostanze prioritarie hanno portato all'assegnazione di uno stato chimico non buono dovuto al Benzo (a) Pirene.

LEGENDA	
BUONO	🟢
NON BUONO	🔴
N.D. non disponibile	🔲