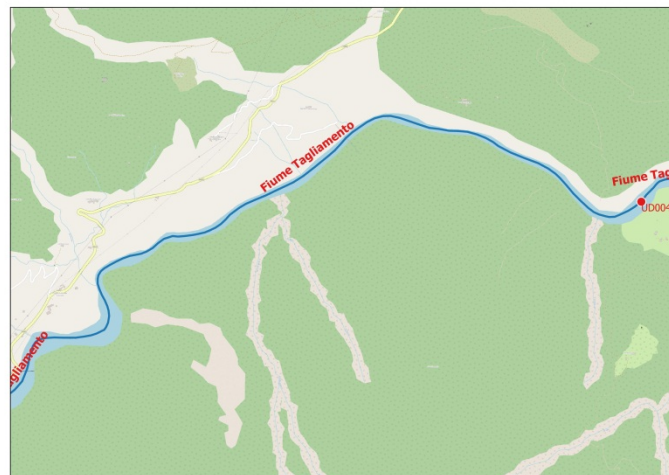


STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND FIUME TAGLIAMENTO (02SS3T16)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Fiume Tagliamento
CORPO IDRICO	IT0602SS3T16
CODICE EUROPEO	ITARW10TG00100100FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Fortemente modificato
MACROTIPI	A1/Ab

RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
STAZIONE	UD004
COMUNE	Socchieve
LOCALITÀ	Casali Avaris
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 332874 Y: 5139162



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Le pressioni presenti sul tratto considerato sono legate allo sbarramento di Caprizi, che segna l'inizio del corpo idrico. Complessivamente si evidenzia una buona funzionalità fluviale, anche se si segnalano la semplificazione della fascia vegetale perifluviale e la ridotta idoneità ittica determinata dagli sbarramenti a monte e a valle. La stazione è situata a valle dello sbarramento di Caprizi, in località Casali Avaris (comune di Socchieve).

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

- 3.5 - Prelievi o diversioni - Idroelettrico
- 4.2.1 - Dighe, barriere e chiuse - Idroelettrico

STATO AMBIENTALE		BUONO											
STATO ECOLOGICO		BUONO											
	monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	<p>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.</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. non applicabile</td> </tr> <tr> <td>N.D.</td> <td>N.D. non disponibile</td> </tr> </table>	LEGENDA		ELEVATO	BUONO	SUFFICIENTE	SCARSO	CATTIVO	N.A. non applicabile	N.D.	N.D. non disponibile
LEGENDA													
ELEVATO	BUONO												
SUFFICIENTE	SCARSO												
CATTIVO	N.A. non applicabile												
N.D.	N.D. non disponibile												
EOB	DIATOMEE	ELEVATO	N.D.										
	MACROFITE	BUONO	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	↔	OBIETTIVO	😊										
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>N.D. non disponibile</td> </tr> </table>	LEGENDA		BUONO	NON BUONO	N.D.	N.D. non disponibile				
LEGENDA													
BUONO	NON BUONO												
N.D.	N.D. non disponibile												
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)	N.D.	N.D.											
TREND	↔	OBIETTIVO	😊										