

# STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND

## FIUME TAGLIAMENTO (02SS1T13)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Fiume Tagliamento
CORPO IDRICO	IT0602SS1T13
CODICE EUROPEO	ITARW10TG00100130VF
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Operativa
STAZIONE	UD001
COMUNE	Forni di Sopra
LOCALITÀ	Vico
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 313758 Y: 5143855



### CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il corpo idrico è quello iniziale del fiume Tagliamento che va dalla sorgente fino alla confluenza con il torrente Tolina. Gli impatti antropici sono riferibili perlopiù a pressioni idromorfologiche e ad uno sbarramento a monte. La stazione di campionamento è situata in un tratto sotteso nei pressi degli impianti sciistici, in prossimità della chiusura del corpo idrico. La funzionalità del tratto campionato è influenzata negativamente sia da fattori naturali (vegetazione costituita da boschi di conifere a bassa funzionalità, pendii che limitano l'esondazione) sia da modificazioni antropiche (urbanizzazione dell'area e semplificazione della sezione trasversale).

### PRESSIONI SIGNIFICATIVE

8 - Pressioni antropiche - Sconosciuto

<b>STATO AMBIENTALE</b>		<b>NON BUONO</b>		
<b>STATO ECOLOGICO</b>		<b>SUFFICIENTE</b>		
	monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019		
		I TRIENNIO	II TRIENNIO	
EQB	DIATOMEE	ELEVATO	ELEVATO	N.D.
	MACROFITE	N.A.	N.A.	N.D.
	MACROINVERTEBRATI	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE	BUONO
	FAUNA ITTICA	N.D.	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE
EQ	LIMeco	ELEVATO	ELEVATO	ELEVATO
	CHIMICI A SOSTEGNO (1/B)	N.D.	ELEVATO	N.D.
<p>Lo stato ecologico nel triennio 2010-2012 risultava buono da giudizio esperto. Tale giudizio non viene riconfermato nel secondo triennio del periodo di monitoraggio 2014-2019 a causa del giudizio sufficiente relativo alla fauna ittica.</p>		<p><b>LEGENDA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ELEVATO</li> <li>BUONO</li> <li>SUFFICIENTE</li> <li>SCARSO</li> <li>CATTIVO</li> <li>N.A. non applicabile</li> <li>N.D. non disponibile</li> </ul>		
TREND		OBIETTIVO		
<b>STATO CHIMICO</b>		<b>BUONO</b>		
	monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019		
		I TRIENNIO	II TRIENNIO	
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)	N.D.	N.D.	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><b>LEGENDA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>BUONO</li> <li>NON BUONO</li> <li>N.D. non disponibile</li> </ul>		
TREND		OBIETTIVO		