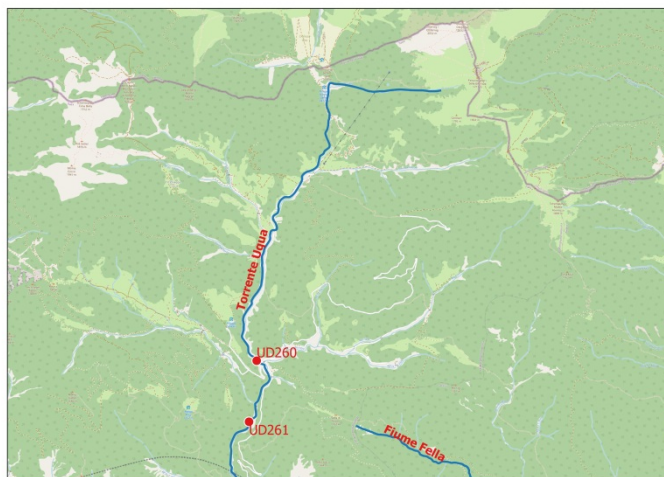


# STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND TORRENTE UQUA (02SS1T130)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Torrente Uqua
CORPO IDRICO	IT0602SS1T130
CODICE EUROPEO	ITARW10TG03800030FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
STAZIONE	UD260
COMUNE	Malborghetto-Valbruna
LOCALITÀ	Monte Filza
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 382875 Y: 5153931



## CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il tratto considerato è soggetto ad alcune pressioni non significative a monte: la presenza di alcuni centri abitati zone abitate e numerose briglie a funzione anti erosiva. La funzionalità fluviale risulta mediocre e influenzata soprattutto dall'argine edificato a sostegno della strada della val Uqua in sponda sinistra. La stazione è situata in comune di Malborghetto-Valbruna (UD), a monte dell'immissione del rio Filza.

## 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
EQB	DIATOMEI	ELEVATO	N.D.
	MACROFITE	N.A.	N.D.
	MACROINVERTEBRATI	BUONO	N.D.
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.
EQC	LIMeco	ELEVATO	N.D.
	CHIMICI A SOSTEGNO (1/B)	N.D.	N.D.
TREND	↔	OBBIETTIVO	😊
<b>STATO CHIMICO</b>		<b>BUONO</b>	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	N.D.
TREND	↔	OBBIETTIVO	😊

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.

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

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

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