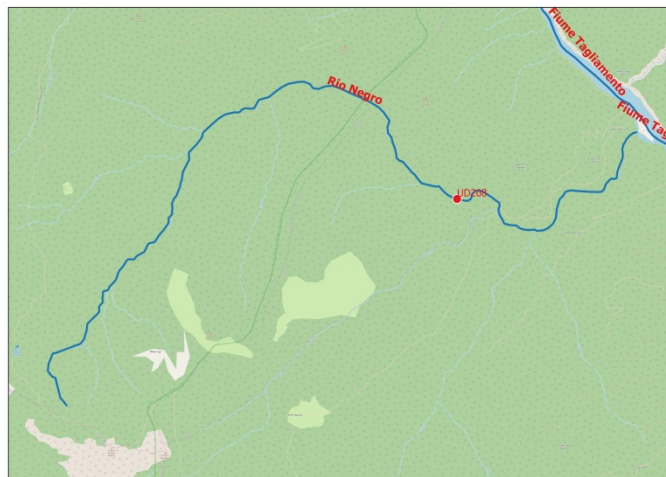


STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND

RIO NEGRO (02SS1T35)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Rio Negro
CORPO IDRICO	IT0602SS1T35
CODICE EUROPEO	ITARW10TG07600010FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
STAZIONE	UD208
COMUNE	Socchieve
LOCALITÀ	Socchieve
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 324701 Y: 5136735



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il corpo idrico che attraversa i territori comunali di Forni di Sotto, Ampezzo e Socchieve (UD), coincide con l'intero corso del rio Negro. Scorre in contesto territoriale ad elevata naturalità, compreso nel SIC Dolomiti Friulane (IT3310001). Si segnala la totale assenza di pressioni antropiche.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa

STATO AMBIENTALE		BUONO	
STATO ECOLOGICO		ELEVATO	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019
ECB	DIATOMEI	N.D.	N.D.
	MACROFITE	N.D.	N.D.
	MACROINVERTEBRATI	N.D.	N.D.
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.
ECQ	LIMeco	N.D.	N.D.
	CHIMICI A SOSTEGNO (1/B)	N.D.	N.D.
TREND	↔	OBIETTIVO	😊
STATO CHIMICO		BUONO	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	N.D.
TREND	↔	OBIETTIVO	😊

Il corpo idrico, inaccessibile e quindi non campionabile, è stato classificato in stato elevato nel periodo 2010-2012, con giudizio esperto a causa della mancanza di pressioni di origine antropica e dell'elevata naturalità del territorio circostante. Questo giudizio è stato riconfermato nel periodo di monitoraggio 2014-2019.

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