

STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND RIO CHIANTONE (02SS1T120)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Rio Chiantone
CORPO IDRICO	IT0602SS1T120
CODICE EUROPEO	ITARW10TG05300010FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

BACINO	Tagliamento	
NOME FIUME	Rio Chiantone	
CORPO IDRICO	IT0602SS1T120	
CODICE EUROPEO	ITARW10TG05300010FR	
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale	
MACROTIPI	A1/Aa	



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il tratto del rio Chiantone, oggetto del presente monitoraggio, si estende all'interno di una vasta area boschiva. L'alveo ghiaioso risulta sufficientemente naturale e con una buona diversità morfologica. La vegetazione perifluviale si sviluppa ben oltre le immediate vicinanze delle sponde, nella limitrofa area boschiva; anche se costituita, in parte, da specie non funzionali. Nel territorio circostante vi è inoltre la presenza di alcune aree adibite ad allevamento e pascolo.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa

STATO AMBIENTALE STATO ECOLOGICO			.E	BUONO		
				BUONO		
B MA MA FAL	ATOMEE ACROFITE ACROINVERTEBRATI UNA ITTICA Meco IMICI A SOSTEGNO (1/B)	monitoraggio 2010-2012 ELEVATO SUFFICIENTE BUONO N.D. ELEVATO N.D.	monitoraggio 2014-2019 N.D. N.D. N.D. N.D. N.D. N.D.	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.	ELEVATO BUONO SUFFICIENTE SCARSO CATTIVO N.A. non applicabile N.D. non disponibile	
STATO CHIMICO				BUONO		
SOSTAN	IZE PRIORITARIE (1/A)	monitoraggio 2010-2012 N.D OBIETTIVO	monitoraggio 2014-2019 N.D	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.	BUONO NON BUONO N.D. non disponibile	

