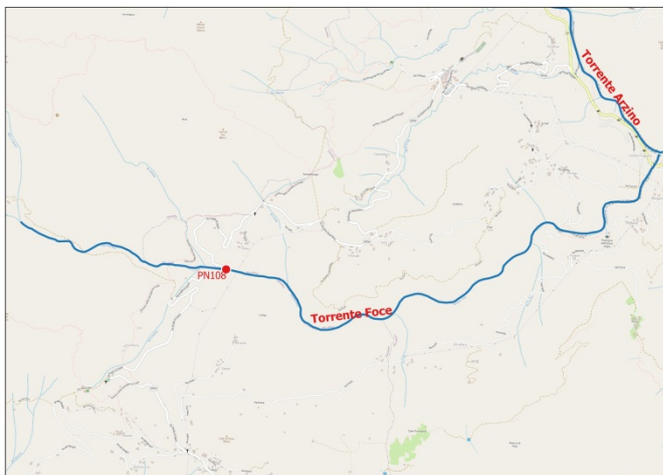


STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND TORRENTE FOCE (02SS1T115)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Torrente Foce
CORPO IDRICO	IT0602SS1T115
CODICE EUROPEO	ITARW10TG01000010FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
STAZIONE	PN108
COMUNE	Vito d'Asio
LOCALITÀ	Iuris
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 338866 Y: 5125539



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il torrente Foce scorre in un territorio boschivo scarsamente urbanizzato. Il primo tratto del torrente è caratterizzato da alcune opere di difesa spondale, prosegue in una lunga forra per poi confluire nel torrente Arzino. Nella stazione di campionamento la vegetazione perfluviale presente è composta da una serie semplificata di formazioni riparie.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa

STATO AMBIENTALE				BUONO											
STATO ECOLOGICO				N.D.											
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	<p>Lo stato ecologico del corpo idrico nel periodo di monitoraggio 2010-2012 risulta buono da giudizio esperto. Nel periodo di monitoraggio 2014-2019 il sito non era campionabile in sicurezza, pertanto per la classificazione complessiva si fa 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.A. non disponibile</td> <td>N.D. non disponibile</td> </tr> </table>		LEGENDA		ELEVATO	BUONO	SUFFICIENTE	SCARSO	CATTIVO	N.A. non applicabile	N.A. non disponibile	N.D. non disponibile
LEGENDA															
ELEVATO	BUONO														
SUFFICIENTE	SCARSO														
CATTIVO	N.A. non applicabile														
N.A. non disponibile	N.D. non disponibile														
EQB	DIATOMEI	ELEVATO	N.A.												
	MACROFITE	SUFFICIENTE	N.A.												
	MACROINVERTEBRATI	SUFFICIENTE	N.A.												
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.												
EQC	LIMeco	ELEVATO	N.A.												
	CHIMICI A SOSTEGNO (1/B)	N.D.	N.D.												
TREND	N.D.	OBBIETTIVO	N.D.												
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. non disponibile</td> <td></td> </tr> </table>		LEGENDA		BUONO	NON BUONO	N.D. non disponibile					
LEGENDA															
BUONO	NON BUONO														
N.D. non disponibile															
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	N.D.												
TREND	↔	OBBIETTIVO	😊												