

# STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND TORRENTE ARZINO (02SS1T28)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Torrente Arzino
CORPO IDRICO	IT0602SS1T28
CODICE EUROPEO	ITARW10TG00900020FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Rete nucleo
STAZIONE	PN105
COMUNE	Vito d'Asio
LOCALITÀ	A monte San Francesco
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 341212 Y: 5131537



## CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il territorio circostante al corpo idrico oggetto del monitoraggio, presenta un'elevata naturalità, interrotta saltuariamente dalla presenza di nuclei abitativi e di vie di collegamento. Vi sono, infatti, vaste aree boschive, ma anche prati adibiti a pascolo. La vegetazione perifluviale è funzionale, ma rada in corrispondenza del punto di monitoraggio.

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

Il monitoraggio di sorveglianza dello stato ecologico effettuato nel periodo 2014-2019 ha determinato una classe di qualità buona, a differenza dello stato elevato riferito al periodo precedente.

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	