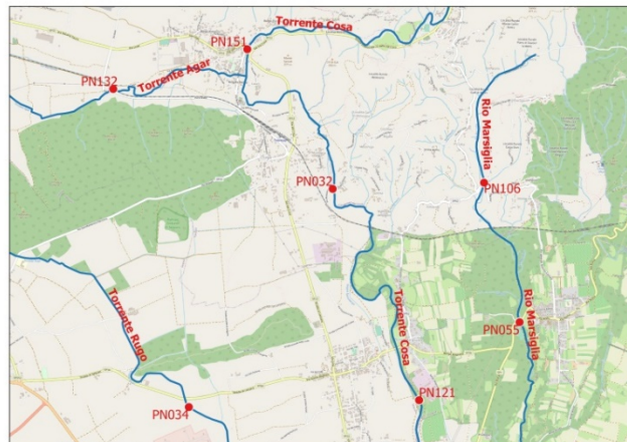


# STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND TORRENTE COSA (06SS2F2)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Torrente Cosa
CORPO IDRICO	IT0606SS2F2
CODICE EUROPEO	ITARW10TG00400030FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	C/Ca

RETE DI MONITORAGGIO	Operativa
STAZIONE	PN032
COMUNE	Travesio
LOCALITÀ	Molevana
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 336849 Y: 5116156



## CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il torrente Cosa, nella porzione collinare compresa fra i comuni di Travesio e Castelnuovo del Friuli, attraversa un'area a medio impatto antropico, con presenza di aree naturali ed urbanizzate del territorio. La stazione di campionamento è situata presso l'abitato di Molevana, a valle dello scarico del depuratore. In questo tratto il torrente è perenne, mentre più a valle diventa effimero. La funzionalità fluviale del tratto considerato può definirsi buona, sia per la naturalità del percorso che delle rive.

## 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 I TRIENNIO    II TRIENNIO		Lo stato ecologico buono del corpo idrico si mantiene costante anche nell'ultimo periodo di monitoraggio. Si considera pertanto raggiunto l'obiettivo di qualità.	<b>LEGENDA</b> ELEVATO BUONO SUFFICIENTE SCARSO CATTIVO N.A. non applicabile N.D. non disponibile
ECB	DIATOMEE	ELEVATO	N.D.	ELEVATO		
	MACROFITE	N.A.	N.D.	BUONO		
	MACROINVERTEBRATI	BUONO	N.D.	BUONO		
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.	N.D.		
EQ	LIMeco	ELEVATO	ELEVATO	ELEVATO		
	CHIMICIASOSTEGNO (1/B)	N.D.	N.D.	BUONO		
TREND	↔		OBIETTIVO	😊		
<b>STATO CHIMICO</b>				<b>NON BUONO</b>		
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019 I TRIENNIO    II TRIENNIO		Le analisi delle sostanze prioritarie hanno portato all'assegnazione di uno stato chimico non buono per la presenza di Benzo (a) Pirene.	<b>LEGENDA</b> BUONO NON BUONO N.D. non disponibile
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	N.D.	NON BUONO		
TREND	N.D.	OBIETTIVO	😞			