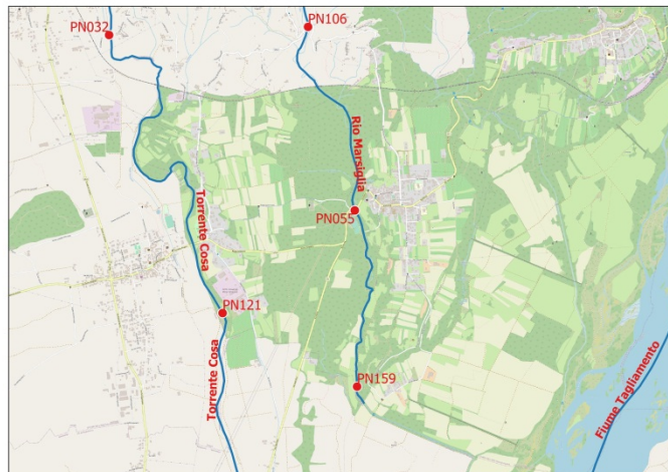


# STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND

## RIO MARSIGLIA (06IN7T2)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Rio Marsiglia
CORPO IDRICO	IT0606IN7T2
CODICE EUROPEO	ITARW10TG00700010FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	C/Ca

RETE DI MONITORAGGIO	Operativa
STAZIONE	PN055
COMUNE	Pinzano al Tagliamento
LOCALITÀ	Valeriano
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 339131 Y: 5114604



### CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il corpo idrico attraversa un tratto di alta pianura in cui sono presenti piccoli centri abitati, agricoltura intensiva e tratti di querceto. Oltrepassate le colline, presso il paese di Valeriano, il corpo idrico risulta episodico. Pur trovandosi in un'area a buona naturalità, il tratto considerato ha una funzionalità compromessa a causa dell'assenza di acqua per lunghi periodi. Rimaneggiamenti della sponda destra, con conseguente scomparsa della vegetazione riparia, aggravano la situazione già alterata.

### PRESSIONI SIGNIFICATIVE

8 - Pressioni antropiche - Sconosciuto

<b>STATO AMBIENTALE</b>		<b>NON BUONO</b>																																					
<b>STATO ECOLOGICO</b>		<b>SUFFICIENTE</b>																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>monitoraggio 2010-2012</th> <th colspan="2">monitoraggio 2014-2019</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th></th> <th>I TRIENNIO</th> <th>II TRIENNIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">ECOB</td> <td>DIATOMEE</td> <td>BUONO</td> <td>BUONO</td> <td>ELEVATO</td> </tr> <tr> <td>MACROFITE</td> <td>N.A.</td> <td>BUONO</td> <td>ELEVATO</td> </tr> <tr> <td>MACROINVERTEBRATI</td> <td>SUFFICIENTE</td> <td>N.A.</td> <td>SUFFICIENTE</td> </tr> <tr> <td>FAUNA ITTICA</td> <td>N.D.</td> <td>N.D.</td> <td>N.D.</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">EQ</td> <td>LIMeco</td> <td>ELEVATO</td> <td>ELEVATO</td> <td>ELEVATO</td> </tr> <tr> <td>CHIMICIASOSTEGNO(1/B)</td> <td>N.D.</td> <td>N.D.</td> <td>BUONO</td> </tr> </tbody> </table>				monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019					I TRIENNIO	II TRIENNIO	ECOB	DIATOMEE	BUONO	BUONO	ELEVATO	MACROFITE	N.A.	BUONO	ELEVATO	MACROINVERTEBRATI	SUFFICIENTE	N.A.	SUFFICIENTE	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.	N.D.	EQ	LIMeco	ELEVATO	ELEVATO	ELEVATO	CHIMICIASOSTEGNO(1/B)	N.D.	N.D.	BUONO	<p>Lo stato ecologico risulta scarso dall'analisi degli elementi di qualità fisico-chimici e chimici a sostegno. Le sostanze che determinano lo stato sufficiente degli elementi chimici a sostegno (1/B) sono Acido Aminomethylphosphonico (AMPA) e Glyphosate.</p> <p>Il corpo idrico non raggiunge al momento l'obiettivo di qualità che è il buono stato nel 2027 (in base all'aggiornamento 2015-2021 del Piano di Gestione).</p>	<b>LEGENDA</b> ELEVATO BUONO SUFFICIENTE SCARSO CATTIVO N.A. non applicabile N.D. non disponibile
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019																																				
			I TRIENNIO	II TRIENNIO																																			
ECOB	DIATOMEE	BUONO	BUONO	ELEVATO																																			
	MACROFITE	N.A.	BUONO	ELEVATO																																			
	MACROINVERTEBRATI	SUFFICIENTE	N.A.	SUFFICIENTE																																			
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.	N.D.																																			
EQ	LIMeco	ELEVATO	ELEVATO	ELEVATO																																			
	CHIMICIASOSTEGNO(1/B)	N.D.	N.D.	BUONO																																			
TREND	↔	OBBIETTIVO	☹																																				
<b>STATO CHIMICO</b>		<b>BUONO</b>																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>monitoraggio 2010-2012</th> <th colspan="2">monitoraggio 2014-2019</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th></th> <th>I TRIENNIO</th> <th>II TRIENNIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)</td> <td></td> <td>N.D.</td> <td>N.D.</td> <td>BUONO</td> </tr> </tbody> </table>				monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019					I TRIENNIO	II TRIENNIO	SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	N.D.	BUONO	<p>Le analisi delle sostanze prioritarie hanno portato all'assegnazione di uno stato chimico buono.</p>	<b>LEGENDA</b> BUONO NON BUONO N.D. non disponibile																					
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019																																				
			I TRIENNIO	II TRIENNIO																																			
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	N.D.	BUONO																																			
TREND	N.D.	OBBIETTIVO	☺																																				