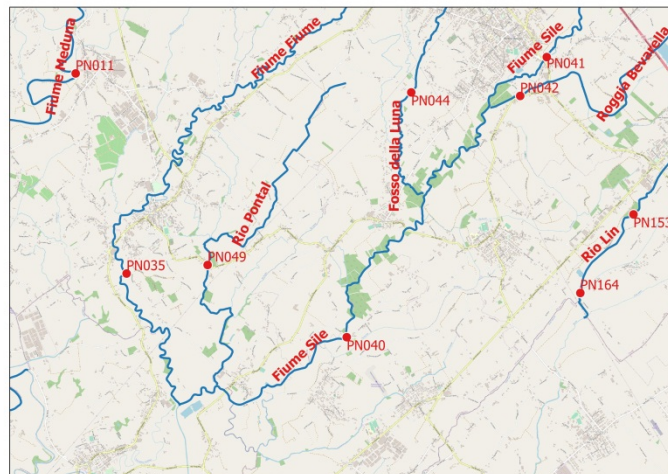


# STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND

## FIUME SILE (06AS2T14)

BACINO	Lemene
NOME FIUME	Fiume Sile
CORPO IDRICO	IT0606AS2T14
CODICE EUROPEO	ITARW09LM00500010VF
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Operativa
STAZIONE	PN040
COMUNE	Pravidomini
LOCALITÀ	Panigai
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 319463 Y: 5077726



### CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il tratto terminale del fiume Sile, prima dell'uscita dalla regione Friuli Venezia Giulia, si snoda in un territorio scarsamente urbanizzato, adibito prevalentemente ad agricoltura intensiva. Sono presenti anche prese irrigue. La funzionalità fluviale nella stazione considerata risulta bassa soprattutto a causa di opere artificiali presenti lungo l'alveo, che riducono i microhabitat e la diversità morfologica.

### PRESSIONI SIGNIFICATIVE

- 1.1 - Puntuale - Impianti di depurazione; 1.2 - Puntuale - Sforatori di piena
- 2.1 - Diffuso - Dilavamento urbano; 2.2 - Diffuso - Agricoltura; 2.6 - Diffuso - Scarichi non allacciati alla fognatura
- 4.1.2 - Alterazione fisica dell'alveo/fascia riparia/sponda - Agricoltura

<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">EOB</td> <td>DIATOMEE</td> <td>BUONO</td> <td>ELEVATO</td> <td>BUONO</td> </tr> <tr> <td>MACROFITE</td> <td>SUFFICIENTE</td> <td>SUFFICIENTE</td> <td>N.A.</td> </tr> <tr> <td>MACROINVERTEBRATI</td> <td>SCARSO</td> <td>SCARSO</td> <td>BUONO</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>SUFFICIENTE</td> <td>BUONO</td> <td>SUFFICIENTE</td> </tr> <tr> <td>CHIMICIASOSTEGNO(1/B)</td> <td>N.D.</td> <td>SUFFICIENTE</td> <td>SUFFICIENTE</td> </tr> </tbody> </table>				monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019					I TRIENNIO	II TRIENNIO	EOB	DIATOMEE	BUONO	ELEVATO	BUONO	MACROFITE	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE	N.A.	MACROINVERTEBRATI	SCARSO	SCARSO	BUONO	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.	N.D.	EQ	LIMeco	SUFFICIENTE	BUONO	SUFFICIENTE	CHIMICIASOSTEGNO(1/B)	N.D.	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE	<p>Il corpo idrico non raggiunge l'obiettivo di qualità per lo stato ecologico sufficiente. Si denota comunque un miglioramento rispetto al giudizio scarso delle precedenti sessioni di monitoraggio.</p> <p>Le sostanze che determinano lo stato sufficiente degli elementi chimici a sostegno (1/B) Metolachlor, Metolachlor ESA per il primo triennio e Acido Aminomethylphosphonico (AMPA) e Glyphosate per il secondo triennio.</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">LEGENDA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ELEVATO</td> <td></td> </tr> <tr> <td>BUONO</td> <td></td> </tr> <tr> <td>SUFFICIENTE</td> <td></td> </tr> <tr> <td>SCARSO</td> <td></td> </tr> <tr> <td>CATTIVO</td> <td></td> </tr> <tr> <td>N.A.</td> <td>non applicabile</td> </tr> <tr> <td>N.D.</td> <td>non disponibile</td> </tr> </tbody> </table>		LEGENDA		ELEVATO		BUONO		SUFFICIENTE		SCARSO		CATTIVO		N.A.	non applicabile	N.D.	non disponibile
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019																																																						
			I TRIENNIO	II TRIENNIO																																																					
EOB	DIATOMEE	BUONO	ELEVATO	BUONO																																																					
	MACROFITE	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE	N.A.																																																					
	MACROINVERTEBRATI	SCARSO	SCARSO	BUONO																																																					
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.	N.D.																																																					
EQ	LIMeco	SUFFICIENTE	BUONO	SUFFICIENTE																																																					
	CHIMICIASOSTEGNO(1/B)	N.D.	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE																																																					
LEGENDA																																																									
ELEVATO																																																									
BUONO																																																									
SUFFICIENTE																																																									
SCARSO																																																									
CATTIVO																																																									
N.A.	non applicabile																																																								
N.D.	non disponibile																																																								
<table border="1"> <tr> <td>TREND</td> <td></td> <td>OBIETTIVO</td> <td></td> </tr> </table>		TREND		OBIETTIVO																																																					
TREND		OBIETTIVO																																																							
<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>BUONO</td> <td>BUONO</td> </tr> </tbody> </table>				monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019					I TRIENNIO	II TRIENNIO	SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	BUONO	BUONO	<p>Le analisi delle sostanze prioritarie hanno portato all'assegnazione di uno stato chimico buono.</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">LEGENDA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BUONO</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NON BUONO</td> <td></td> </tr> <tr> <td>N.D.</td> <td>non disponibile</td> </tr> </tbody> </table>		LEGENDA		BUONO		NON BUONO		N.D.	non disponibile																													
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019																																																						
			I TRIENNIO	II TRIENNIO																																																					
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	BUONO	BUONO																																																					
LEGENDA																																																									
BUONO																																																									
NON BUONO																																																									
N.D.	non disponibile																																																								
<table border="1"> <tr> <td>TREND</td> <td></td> <td>OBIETTIVO</td> <td></td> </tr> </table>		TREND		OBIETTIVO																																																					
TREND		OBIETTIVO																																																							