

STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND FIUME SESTIAN (06AS2T17)

BACINO	Lemene
NOME FIUME	Fiume Sestian
CORPO IDRICO	IT0606AS2T17
CODICE EUROPEO	ITARW09LM01100030FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	C/Ca

RETE DI MONITORAGGIO	Operativa
STAZIONE	PN054
COMUNE	San Vito al Tagliamento
LOCALITÀ	Melrose
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 331767 Y: 5083517



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il Fiume Sestian, roggia di risorgiva, attraversa un territorio privo di insediamenti urbani ma adibito ad agricoltura intensiva. Più a valle, dopo l'immissione dell'Acqua di Villa, diventa fiume Reghena e scorre nel centro del comune di Sesto al Reghena. L'uso agricolo del territorio circostante, la vegetazione riparia ridotta e l'idromorfologia semplificata riducono la funzionalità fluviale. La sezione trasversale dell'alveo è naturale e ben diversificata; il regime di portata è perenne ed indisturbato.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nesuna pressione significativa

STATO AMBIENTALE		NON BUONO	
STATO ECOLOGICO		SUFFICIENTE	
	monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	
		I TRIENNIO	II TRIENNIO
ECOB	DIATOMEI	ELEVATO	ELEVATO
	MACROFITE	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE
	MACROINVERTEBRATI	BUONO	ELEVATO
	FAUNA ITTICA	N.D.	BUONO
EQ	LIMeco	BUONO	BUONO
	CHIMICIASOSTEGNO(1/B)	N.D.	BUONO
TREND		OBIETTIVO	
STATO CHIMICO		BUONO	
	monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	
		I TRIENNIO	II TRIENNIO
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)	N.D.	N.D.	BUONO
TREND	N.D.	OBIETTIVO	
<p>Lo stato ecologico nel triennio 2010-2012 risultava buono da giudizio esperto mentre risulta sufficiente nel periodo di monitoraggio 2014-2019, grazie alla classificazione data dal secondo triennio. Non viene garantito pertanto l'obiettivo di qualità fissato per il corpo idrico.</p>		<p>Le analisi delle sostanze prioritarie hanno portato all'assegnazione di uno stato chimico buono.</p>	
LEGENDA		LEGENDA	
ELEVATO		BUONO	
BUONO		NON BUONO	
SUFFICIENTE		N.D.	
SCARSO		non disponibile	
CATTIVO			
N.A.			
non applicabile			
N.D.			
non disponibile			