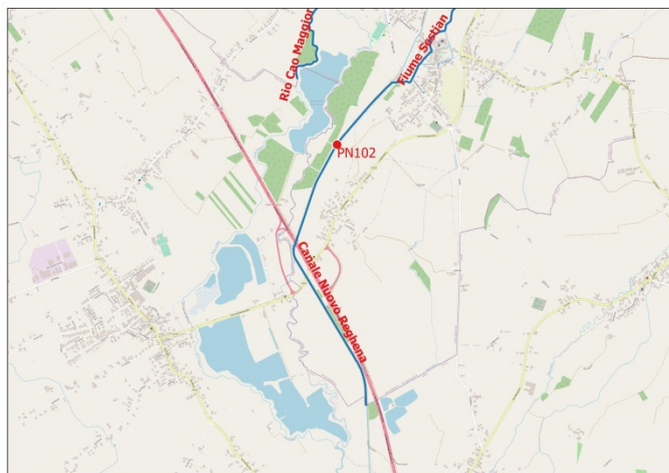


STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND

CANALE NUOVO REGHENA (06AS2T25)

BACINO	Lemene
NOME FIUME	Canale Nuovo Reghena
CORPO IDRICO	IT0606AS2T25
CODICE EUROPEO	ITARW09LM01100020VF
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Fortemente modificato
MACROTIPI	C/Ca

RETE DI MONITORAGGIO	Operativa
STAZIONE	PN102
COMUNE	Sesto al Reghena
LOCALITÀ	via Friuli
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 329555 Y: 5078647



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il canale artificiale Nuovo Reghena attraversa il comune di Sesto al Reghena ricevendo, più a valle, le acque del fiume Sestian. A monte della stazione di monitoraggio è presente una zona industriale e, più a valle, il canale costeggia l'autostrada A28. E' lungo circa 7 chilometri ed attraversa un territorio antropizzato caratterizzato da vaste aree adibite ad agricoltura intensiva.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

1.1 - Puntuale - Impianti di depurazione ; 1.3 - Puntuale - Impianti IED (Direttiva Emissioni Industriali); 1.4 - Puntuale - Impianti non IED (Direttiva Emissioni Industriali); 2.2 - Diffuso - Agricoltura; 4.1.1 - Alterazione fisica dell'alveo/fascia riparia/sponda - Protezione dalle alluvioni; 4.1.2 - Alterazione fisica dell'alveo/fascia riparia/sponda - Agricoltura

STATO AMBIENTALE		NON BUONO		
POTENZIALE ECOLOGICO		BUONO		
	monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019		
		I TRIENNIO	II TRIENNIO	
EQB	DIATOMEI	BUONO	ELEVATO	BUONO
	MACROFITE	CATTIVO	CATTIVO	N.A.
	MACROINVERTEBRATI	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE	BUONO
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.	N.D.
EQ	LIMeco	BUONO	ELEVATO	BUONO
	CHIMICIASOSTEGNO(1/B)	N.D.	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		

Il potenziale ecologico è buono e oltre, con classificazione data dal secondo triennio del periodo di monitoraggio 2014-2019. Considerato che l'obiettivo di qualità (aggiornamento 2015-2021 del Piano di Gestione) è il raggiungimento del buono stato al 2027, si considera come attualmente raggiunto.

LEGENDA
ELEVATO
BUONO
SUFFICIENTE
SCARSO
CATTIVO
N.A. non applicabile
N.D. non disponibile

Le analisi delle sostanze prioritarie hanno portato all'assegnazione di uno stato chimico buono.

LEGENDA
BUONO
NON BUONO
N.D. non disponibile