

STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND FIUME LIVENZETTA (06SR6T2)

BACINO	Livenza
NOME FIUME	Fiume Livenzetta
CORPO IDRICO	IT0606SR6T2
CODICE EUROPEO	ITARW08LI06600010FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	C/Ca

RETE DI MONITORAGGIO	Operativa
STAZIONE	PN074
COMUNE	Polcenigo
LOCALITÀ	A valle allevamento ittico
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 304772 Y: 5098397



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il fiume Livenzetta è una delle principali sorgenti del fiume Livenza. La stazione di campionamento è situata a valle del rilascio di un impianto ittiogenico. Il corpo idrico interessato attraversa un breve tratto di boscaglia, a scarsa funzionalità, con campi adibiti a pascolo e coltivazioni, ad estensione comunque non molto elevata.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

1.8 - Puntuale - Impianti di acquacoltura

STATO AMBIENTALE				NON BUONO		
STATO ECOLOGICO				SCARSO		
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019 I TRIENNIO II TRIENNIO		<p>Lo stato ecologico nel triennio 2010-2012 e nel primo triennio del periodo 2014-2019 risultava sufficiente da giudizio esperto, mentre nel secondo triennio decade a scarso.</p> <p>Il corpo idrico pertanto non raggiunge l'obiettivo di qualità ambientale.</p>	LEGENDA ELEVATO BUONO SUFFICIENTE SCARSO CATTIVO N.A. non applicabile N.D. non disponibile
EQB	DIATOMEE	ELEVATO	ELEVATO	ELEVATO		
	MACROFITE	BUONO	BUONO	N.A.		
	MACROINVERTEBRATI	SCARSO	SUFFICIENTE	SCARSO		
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.	N.D.		
EQ	LIMeco	ELEVATO	ELEVATO	ELEVATO		
	CHIMICIASOSTEGNO(1/B)	N.D.	N.D.	BUONO		
TREND		OBIETTIVO				
STATO CHIMICO				BUONO		
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019 I TRIENNIO II TRIENNIO		<p>Le analisi delle sostanze prioritarie hanno portato all'assegnazione di uno stato chimico buono.</p>	LEGENDA BUONO NON BUONO N.D. non disponibile
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)	N.D.	N.D.	BUONO			
TREND	N.D.	OBIETTIVO				