



STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND TORRENTE VERSA (06EF7D4)

BACINO	Isonzo	
NOME FIUME	Torrente Versa	
CORPO IDRICO	IT0606EF7D4	
CODICE EUROPEO	ITARW13IS00500010FR	
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Fortemente modificato	
MACROTIPI	С	

RETE DI MONITORAGGIO	Operativa	
STAZIONE	GO007	
COMUNE	Medea	
LOCALITÀ	Ponte SS 305-Stazione	
	idrometereologica	
COORDINATE	X: 380215	
(WGS84 - UTM 33N)	Y: 5086393	



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il corso d'acqua è soggetto a variazioni di portata e a periodi di secca. Il tratto è circondato da aree agricole, è artificializzato con argini su entrambe le sponde ed è soggetto al taglio della vegetazione riparia durante il periodo estivo. Le problematiche riguardanti l'erosione risultano molto marcate e sono testimoniate dalla presenza di argini artificiali che riducono la capacità di esondazione, l'idoneità ittica è assente o scarsa e la comunità bentonica è poco equilibrata e diversificata. La funzionalità fluviale è complessivamente bassa.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

1.1 - Puntuale - Impianti di depurazione; 1.2 – Puntuale - Sfioratori di piena; 2.2 – Diffuso - Agricoltura; 4.1.1 - Alterazione fisica dell'alveo/fascia riparia/sponda - Protezione dalle alluvioni

STATO AMBIENTALE

NON BUONO

POTENZIALE ECOLOGICO

			monitoraggio	monitoraggio 2014-2019	
			2010-2012	ITRIENNIO	IITRIENNIO
		DIATOMEE	ELEVATO	N.D.	N.D.
		MACROFITE	SCARSO	N.D.	N.D.
EQB	8	MACROINVERTEBRATI	SUFFICIENTE	N.D.	N.D.
	E	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.	N.D.
	~	LIMeco	ELEVATO	N.D.	N.D.
EQ	Щ	CHIMICIASOSTEGNO(1/B)	N.D.	SUFFICIENTE	N.D.

TREND	\sim	OBIETTIVO	•••
-------	--------	-----------	-----

SUFFICIENTE

Il corpo idrico era stato inizialmente classificato con giudizio esperto scarso. In seguito è stato monitorato solo con le analisi chimiche a causa del carattere temporaneo, che non consente una valutazione ecologica rappresentativa con gli EQB. La sostanza che determina lo stato sufficiente degli elementi chimici a sostegno (1/B) è Metalaxyl. 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).

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

STATO CHIMICO

,				
	monitoraggio monito		raggio 2014-2019	
	2010-2012	ITRIENNIO	II TRIENNIO	
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)	N.D.	BUONO	N.D.	

TREND	OBIETTIVO	

BUONO

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

