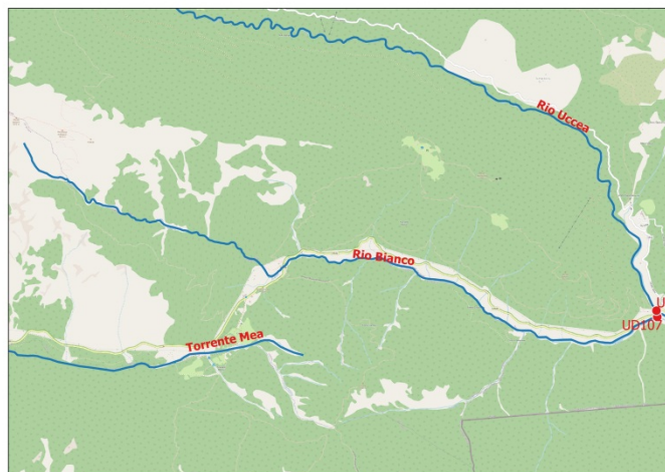


STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND

RIO BIANCO (02SS1T92)

BACINO	Isonzo
NOME FIUME	Rio Bianco
CORPO IDRICO	IT0602SS1T92
CODICE EUROPEO	ITARW13IS03400020FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Rete nucleo (Sito di Riferimento)
STAZIONE	UD107
COMUNE	Resia
LOCALITÀ	Uccea
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 376524 Y: 5129339



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Non sono presenti impatti antropici significativi. La quasi totale assenza di antropizzazione del territorio circostante garantisce al corso d'acqua una funzionalità buona-elevata, penalizzata unicamente dalla presenza di una fascia di vegetazione arborea autoctona. La stazione è situata in località Uccea, in comune di Resia (UD).

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa

STATO AMBIENTALE		BUONO	
STATO ECOLOGICO		BUONO	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019
ECB	DIATOMEE	ELEVATO	N.D.
	MACROFITE	ELEVATO	N.D.
	MACROINVERTEBRATI	BUONO	N.D.
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.
EQ	LIMeco	ELEVATO	N.D.
	CHIMICI A SOSTEGNO (1/B)	N.D.	N.D.
TREND	↔	OBBIETTIVO	😊
STATO CHIMICO		BUONO	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	N.D.
TREND	↔	OBBIETTIVO	😊

Il monitoraggio del corpo idrico è stato pianificato per i prossimi sessenni del Piano di Gestione, considerata la classificazione buona dello stato ecologico e l'assenza di pressioni significative. Per la classificazione complessiva si fa pertanto riferimento all'aggiornamento 2015-2021 del Piano di Gestione.

LEGENDA	
ELEVATO	🔵
BUONO	🟢
SUFFICIENTE	🟡
SCARSO	🟠
CATTIVO	🔴
N.A. non applicabile	⚪
N.D. non disponibile	⚫

Pur non avendo eseguito le analisi delle sostanze prioritarie, è stato assegnato uno stato chimico buono, considerato che il corpo idrico è privo di pressioni significative tali da causare un potenziale scadimento.

LEGENDA	
BUONO	🔵
NON BUONO	🔴
N.D. non disponibile	⚫