

STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND TORRENTE DEGANO (02SS3T15)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Torrente Degano
CORPO IDRICO	IT0602SS3T15
CODICE EUROPEO	ITARW10TG05500030FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Ab

RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
STAZIONE	UD019
COMUNE	Ovaro
LOCALITÀ	Luincis
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 336062 Y: 5151699



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Le principali pressioni antropiche, seppur non significative, insistenti sul tratto sono la presenza a monte di derivazioni idroelettriche e di scarichi urbani. La funzionalità complessiva è mediocre, a causa della presenza di formazioni vegetali naturali non riparie a bassa funzionalità e di una morfologia semplificata. La stazione è situata in prossimità della località di Luincis (comune di Ovaro), a valle dell'immissione del torrente Pesarina.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa

STATO AMBIENTALE		BUONO		
STATO ECOLOGICO		BUONO		
	monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	<p>Il monitoraggio di sorveglianza 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.</p>	
ECB	DIATOMEI	ELEVATO		N.D.
	MACROFITE	ELEVATO		N.D.
	MACROINVERTEBRATI	BUONO		N.D.
	FAUNA ITTICA	N.D.		N.D.
EQ	LIMeco	ELEVATO		N.D.
	CHIMICIA SOSTEGNO (1/B)	N.D.		N.D.
TREND	↔	OBBIETTIVO	😊	
STATO CHIMICO		BUONO		
	monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	<p>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.</p>	
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.		N.D.
TREND	↔	OBBIETTIVO	😊	

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

LEGENDA
BUONO
NON BUONO
N.D. non disponibile