

STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND TORRENTE ROSANDRA (07IN7T1)

BACINO	Levante
NOME FIUME	Torrente Rosandra
CORPO IDRICO	IT0607IN7T1
CODICE EUROPEO	ITARW14LV00300020FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
STAZIONE	TS002
COMUNE	San Dorligo della Valle
LOCALITÀ	ponte a monte Premuda
COORDINATE	X: 411800
(WGS84 - UTM 33N)	Y: 5052485



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

La valutazione complessiva della funzionalità del corpo idrico è elevata, non si riscontrano elementi di criticità a carico delle sponde o dell'alveo, tranne per modesti fenomeni erosivi, fluttuazioni di portata di lungo periodo dovuti al naturale carattere torrentizio del corpo idrico stesso e dall'alveo sostanzialmente roccioso. La stazione è situata all'ingresso della Riserva Naturale della Val Rosandra, poco a monte dell'abitato di Bagnoli.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa

BUONO STATO AMBIENTALE **ELEVATO** STATO ECOLOGICO LEGENDA monitoraggio monitoraggio Il monitoraggio di sorveglianza del 2010-2012 2014-2019 **ELEVATO** corpo idrico, inizialmente rimandato ai DIATOMEE **ELEVATO** N.D. prossimi sessenni del Piano di Gestione SUFFICIENTE MACROFITE **ELEVATO** N.D. per la classificazione buona dello stato **SCARSO** ecologico e l'assenza di pressioni MACROINVERTEBRATI BUONO N.D. **CATTIVO** significative, è stato effettuato solo in N.A. **FAUNA ITTICA** N.D. N.D. non applicabile LIMeco **FI FVATO** N.D. relazione allo stato chimico. Il giudizio N.D. CHIMICI A SOSTEGNO (1/B) N.D. ecologico pertanto viene ripreso non disponibile dall'aggiornamento 2015-2021 del **TREND OBIETTIVO** Piano di Gestione, con mantenimento degli obiettivi di qualità ambientale. **STATO CHIMICO BUONO** monitoraggio monitoraggio Le analisi delle sostanze prioritarie LEGENDA 2010-2012 2014-2019 BUONO hanno portato all'assegnazione di uno SOSTANZE PRIORITARIE (1/A) N.D stato chimico buono. N.D. non disponibile TREND **OBIETTIVO**

