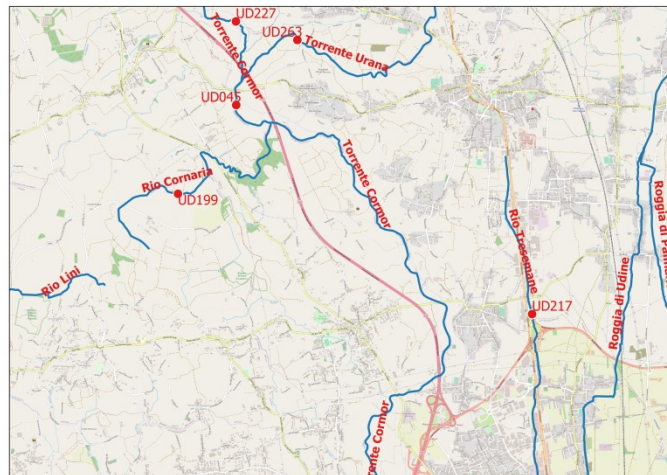


STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND TORRENTE CORMOR (06EP7T6)

BACINO	Bacino Scolante Laguna Marano e Grado
NOME FIUME	Torrente Cormor
CORPO IDRICO	IT0606EP7T6
CODICE EUROPEO	ITARW11MG01400040FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	C

RETE DI MONITORAGGIO	Operativa
STAZIONE	UD045
COMUNE	Colloredo di Monte Albano
LOCALITÀ	Ara Grande
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 357865 Y: 5113254



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il corpo idrico è a carattere episodico e presenta acqua solo a seguito di abbondanti precipitazioni. Il territorio circostante è caratterizzato da colture intensive e centri abitati. La stazione è situata poco a valle dell'immissione del torrente Urana, nel tratto in cui il corpo idrico presenta sempre acqua.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

2.2 - Diffuso - Agricoltura

4.1.4 - Alterazione fisica dell'alveo/fascia riparia/sponda - Altro

STATO AMBIENTALE				NON BUONO		
STATO ECOLOGICO				SUFFICIENTE		
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019		<p>Lo stato ecologico in questo corpo idrico è determinato dalla sola valutazione degli elementi chimici a sostegno. La sostanza che determina lo stato sufficiente degli elementi chimici a sostegno (1/B) è Metolachlor ESA.</p> <p>La qualità sufficiente non consente il raggiungimento dell'obiettivo di qualità per il corpo idrico.</p>	LEGENDA ELEVATO BUONO SUFFICIENTE SCARSO CATTIVO N.A. non applicabile N.D. non disponibile
EOB	DIATOMEI	N.A.	I TRIENNIO	II TRIENNIO		
	MACROFITE	N.A.	N.A.	N.A.		
	MACROINVERTEBRATI	N.A.	N.A.	N.A.		
	FAUNA ITTICA	N.A.	N.A.	N.A.		
EQ	LIMeco	BUONO	N.D.	N.D.		
	CHIMICIASOSTEGNO(1/B)	N.D.	BUONO	SUFFICIENTE		
TREND	N.D.	OBBIETTIVO	☹️			
STATO CHIMICO				NON BUONO		
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019		<p>Le analisi delle sostanze prioritarie hanno portato all'assegnazione di uno stato chimico non buono per la sostanza Benzo (a) Pirene.</p>	LEGENDA BUONO NON BUONO N.D. non disponibile
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	N.D.	NON BUONO		
TREND	N.D.	OBBIETTIVO	☹️			