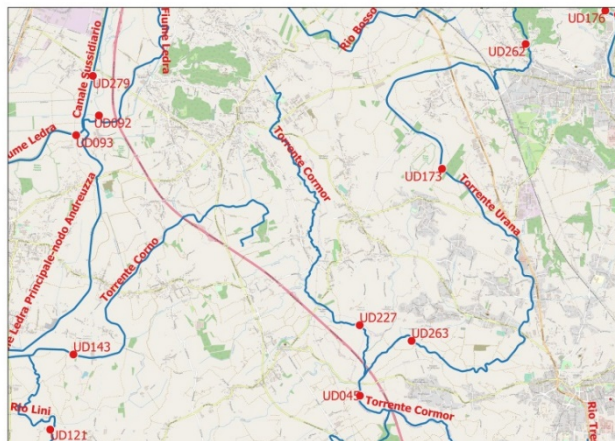


STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND TORRENTE CORMOR (06SS1T12)

BACINO	Bacino Scolante Laguna Marano e Grado
NOME FIUME	Torrente Cormor
CORPO IDRICO	IT0606SS1T12
CODICE EUROPEO	ITARW11MG01400050FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	C/Ca

RETE DI MONITORAGGIO	Operativa
STAZIONE	UD227
COMUNE	Treppo Grande
LOCALITÀ	Nei pressi Mulino Ferrant
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 357860 Y: 5114681



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il primo corpo idrico del torrente Cormor si estende fino all'immissione del torrente Urana, in un territorio caratterizzato da un uso intensivo del suolo agricolo. Tale situazione determina una forte riduzione in ampiezza della vegetazione perfluviale, costituita da specie autoctone non riparie. Si segnalano, inoltre, nel tratto monitorato evidenti fenomeni erosivi rilevabili su entrambe le sponde.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

2.2 - Diffuso - Agricoltura

STATO AMBIENTALE				NON BUONO														
STATO ECOLOGICO				SUFFICIENTE														
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019		<p>Lo stato ecologico nel triennio 2010-2012 risultava sufficiente da giudizio esperto; il giudizio viene confermato anche in tutto il periodo di monitoraggio 2014-2019. Tale risultato non garantisce il raggiungimento dell'obiettivo di qualità ambientale per il corpo idrico.</p> <p>Le sostanze che determinano lo stato sufficiente degli elementi chimici a sostegno (1/B) sono Acido Aminomethylphosphonico (AMPA) e Metolachlor ESA.</p>	<table border="1"> <tr><th colspan="2">LEGENDA</th></tr> <tr><td>ELEVATO</td><td>BUONO</td></tr> <tr><td>SUFFICIENTE</td><td>SCARSO</td></tr> <tr><td>CATTIVO</td><td>N.A.</td></tr> <tr><td>N.A.</td><td>non applicabile</td></tr> <tr><td>N.D.</td><td>non disponibile</td></tr> </table>	LEGENDA		ELEVATO	BUONO	SUFFICIENTE	SCARSO	CATTIVO	N.A.	N.A.	non applicabile	N.D.	non disponibile
LEGENDA																		
ELEVATO	BUONO																	
SUFFICIENTE	SCARSO																	
CATTIVO	N.A.																	
N.A.	non applicabile																	
N.D.	non disponibile																	
ECB	DIATOMEI	ELEVATO	ELEVATO	BUONO														
	MACROFITE	N.A.	SUFFICIENTE	N.A.														
	MACROINVERTEBRATI	BUONO	BUONO	BUONO														
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.	BUONO														
EC	LIMeco	BUONO	BUONO	SUFFICIENTE														
	CHIMICI A SOSTEGNO (1/B)	N.D.	N.D.	SUFFICIENTE														
TREND	↔	OBBIETTIVO	☹️															
STATO CHIMICO				BUONO														
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019		<p>Le analisi delle sostanze prioritarie hanno portato all'assegnazione di uno stato chimico buono.</p>	<table border="1"> <tr><th colspan="2">LEGENDA</th></tr> <tr><td>BUONO</td><td>NON BUONO</td></tr> <tr><td>N.D.</td><td>non disponibile</td></tr> </table>	LEGENDA		BUONO	NON BUONO	N.D.	non disponibile						
LEGENDA																		
BUONO	NON BUONO																	
N.D.	non disponibile																	
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	N.D.	BUONO														
TREND	N.D.	OBBIETTIVO	😊															