

# STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND

## RIO CANONICA (02EP8T13)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Rio Canonica
CORPO IDRICO	IT0602EP8T13
CODICE EUROPEO	ITARW10TG05800010FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A2/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
STAZIONE	UD196
COMUNE	Ovaro
LOCALITÀ	Lenzone
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 336891 Y: 5150031



### CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il rio Canonica, in corrispondenza del punto di campionamento, scorre adiacente all'abitato di Ovaro, che rimane alla sua destra idrografica. Il territorio circostante è caratterizzato dalla presenza di vaste aree boschive che si estendono sino alle immediate vicinanze dell'alveo, che risulta, di conseguenza, privo di una vera e propria vegetazione periferiale funzionale. L'alveo ghiaioso, asciutto per la maggior parte dell'anno, risulta notevolmente rimaneggiato per la presenza di numerose briglie, opere spondali e ponti.

### PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa

<b>STATO AMBIENTALE</b>				<b>BUONO</b>	
<b>STATO ECOLOGICO</b>				<b>N.D.</b>	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	Il corpo idrico in esame, vista l'assenza di acqua in alveo, non risulta campionabile secondo gli standard metodologici previsti dal D.M. n. 260/2010.	<b>LEGENDA</b> ELEVATO BUONO SUFFICIENTE SCARSO CATTIVO N.A. non applicabile N.D. non disponibile
EQB	DIATOMEE	N.D.	N.D.		
	MACROFITE	N.D.	N.D.		
	MACROINVERTEBRATI	N.D.	N.D.		
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.		
EQ	LIMeco	N.D.	N.D.		
	CHIMICI A SOSTEGNO (1/B)	N.D.	N.D.		
TREND	N.D.	OBBIETTIVO	N.D.		
<b>STATO CHIMICO</b>				<b>BUONO</b>	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	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.	<b>LEGENDA</b> BUONO NON BUONO N.D. non disponibile
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	N.D.		
TREND	↔	OBBIETTIVO	😊		