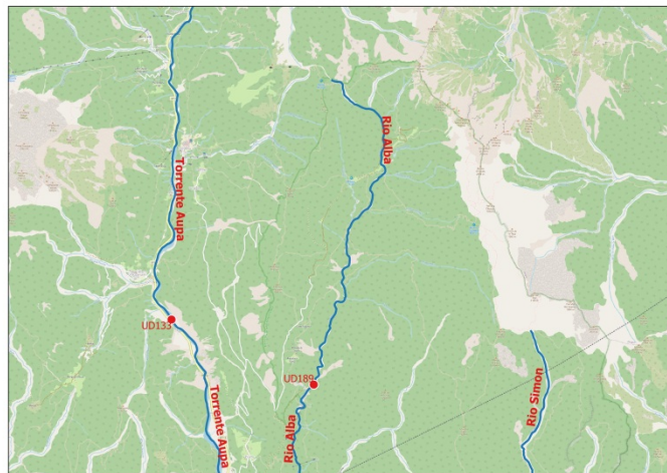


# STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND

## RIO ALBA (02SS1T131)

BACINO	Tagliamento
NOME FIUME	Rio Alba
CORPO IDRICO	IT0602SS1T131
CODICE EUROPEO	ITARW10TG02500020FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
STAZIONE	UD189
COMUNE	Moggio Udinese
LOCALITÀ	Riserva Naturale Val Alba
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 363088 Y: 5144158



### CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il corpo idrico è situato nel territorio comunale di Moggio Udinese (UD). Scorre in un contesto territoriale ad elevata naturalità, compreso nella Riserva naturale regionale della val Alba, oggetto di tutela secondo la Direttiva Habitat 92/43/CEE (SIC IT3320009 – Zuc dal Bor). L'intero tratto è inserito in una forra naturale inaccessibile. L'unico impatto individuato ha carattere idromorfologico ed è rappresentato dalla presenza di una diga, alla quale è stato fatto corrispondere il termine del corpo idrico considerato.

### PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa

<b>STATO AMBIENTALE</b>		<b>BUONO</b>													
<b>STATO ECOLOGICO</b>		<b>ELEVATO</b>													
	monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	<p>Il corpo idrico, inaccessibile e quindi non campionabile, è stato classificato in stato elevato, con giudizio esperto a causa della mancanza di pressioni di origine antropica e dell'elevata naturalità del territorio circostante.</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														
<b>EQB</b>	DIATOMEE	N.D.													
	MACROFITE	N.D.													
	MACROINVERTEBRATI	N.D.													
	FAUNA ITTICA	N.D.													
<b>EQ</b>	LIMeco	N.D.													
	CHIMICIA SOSTEGNO (1/B)	N.D.													
<b>TREND</b>	↔	<b>OBIETTIVO</b>	😊												
<b>STATO CHIMICO</b>		<b>BUONO</b>													
	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> <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														
<b>SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)</b>	N.D.	N.D.													
<b>TREND</b>	↔	<b>OBIETTIVO</b>	😊												