

STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND TORRENTE TORRE (06EP8D1)

| | |
|--------------------------|---------------------|
| BACINO | Isonzo |
| NOME FIUME | Torrente Torre |
| CORPO IDRICO | IT0606EP8D1 |
| CODICE EUROPEO | ITARW13IS00300010FR |
| CONDIZIONI DI NATURALITÀ | Naturale |
| MACROTIPI | C |

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| RETE DI MONITORAGGIO | Sorveglianza |
| STAZIONE | UD257 |
| COMUNE | Udine |
| LOCALITÀ | San Gottardo |
| COORDINATE (WGS84 - UTM 33N) | X: 367931 Y: 5103793 |



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il corpo idrico, di notevole lunghezza, inizia come tratto episodico a valle della presa di Zompitta e si estende fino alla confluenza col fiume Isonzo. Il tratto considerato presenta acqua solo dopo precipitazioni intense. Il territorio circostante è caratterizzato dalla presenza di coltivazioni intensive, centri abitati, anche con numero elevato di abitanti, e aree industriali e produttive. Insistono sul corpo idrico anche gli scarichi di diversi depuratori.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

- 1.1 - Puntuale - Impianti di depurazione
- 4.1.1 - Alterazione fisica dell'alveo/fascia riparia/sponda - Protezione dalle alluvioni

| | | | | | | | |
|----------------------------|-----------------------|------------------------|------|------------------------|-------------|---|--|
| STATO AMBIENTALE | | | | BUONO | | | |
| STATO ECOLOGICO | | | | N.D. | | | |
| EOB | DIATOMEE | monitoraggio 2010-2012 | N.D. | monitoraggio 2014-2019 | | Il corpo idrico è stato valutato come non campionabile per l'impossibilità di applicare le metodiche previste dai protocolli di campionamento biologico. Pertanto, lo stato ecologico risulta sconosciuto | LEGENDA ELEVATO BUONO SUFFICIENTE SCARSO CATTIVO N.A. non applicabile N.D. non disponibile |
| | MACROFITE | monitoraggio 2010-2012 | N.D. | I TRIENNIO | II TRIENNIO | | |
| | MACROINVERTEBRATI | monitoraggio 2010-2012 | N.D. | N.D. | N.D. | | |
| | FAUNA ITTICA | monitoraggio 2010-2012 | N.D. | N.D. | N.D. | | |
| | LIMeco | monitoraggio 2010-2012 | N.D. | N.D. | N.D. | | |
| EQ | CHIMICIASOSTEGNO(1/B) | monitoraggio 2010-2012 | N.D. | N.D. | N.D. | Lo stato chimico non è valutabile in quanto il corpo idrico è temporaneo e visto che in precedenza è stata verificata l'assenza d'acqua per la maggior parte dell'anno | LEGENDA BUONO NON BUONO N.D. non disponibile |
| TREND | N.D. | OBBIETTIVO | N.D. | | | | |
| STATO CHIMICO | | | | N.D. | | | |
| SOSTANZE PRIORITARIE (1/A) | | monitoraggio 2010-2012 | N.D. | monitoraggio 2014-2019 | | Lo stato chimico non è valutabile in quanto il corpo idrico è temporaneo e visto che in precedenza è stata verificata l'assenza d'acqua per la maggior parte dell'anno | LEGENDA BUONO NON BUONO N.D. non disponibile |
| TREND | N.D. | OBBIETTIVO | N.D. | | | | |