



**Monitoraggio TITO Z.I.**  
**MESE DI NOVEMBRE 2016**

		<b>Risultati</b>					Metodo di prova
	unità di misura	Torrente Tora a monte Daramic - Canale di fronte Metaltecno	Torrente Tora - incrocio di fronte SOMIA - BONITATIBUS a monte Daramic	Torrente Tora - inizio area industriale angolo FIREMA a monte Daramic	Torrente Tora dopo confluenza con il torrente Fraschetto a valle Daramic	Torrente Tora - viadotto strada di servizio perimetrale dell'area industriale a valle Daramic	
Solfati	mg/l SO4	17	28	29	15	16	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
Triclorometano	µg/l	<0,01	0,01	0,02	<0,01	<0,01	EPA 5030/EPA8260C
1,2-Dicloroetano	µg/l	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	EPA 5030/EPA8260C
1,1-Dicloroetilene	µg/l	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	EPA 5030/EPA8260C
Tricloroetilene	µg/l	< 0,05	< 0,05	< 0,05	4,30	3,80	EPA 5030/EPA8260C
Tetracloroetilene	µg/l	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	EPA 5030/EPA8260C
1,1-Dicloroetano	µg/l	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	EPA 5030/EPA8260C
1,2-Dicloroetilene	µg/l	< 1	< 1	< 1	3	3	EPA 5030/EPA8260C
1,2-Dicloropropano	µg/l	< 0,01	< 0,01	< 0,01	0,02	0,01	EPA 5030/EPA8260C
1,1,2-Tricloroetano	µg/l	< 0,02	< 0,02	< 0,02	< 0,02	< 0,02	EPA 5030/EPA8260C
1,2,3-Tricloropropano	µg/l	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	EPA 5030/EPA8260C
1,1,2,2-Tetracloroetano	µg/l	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	EPA 5030/EPA8260C
Tribromometano	µg/l	< 0,02	0,02	< 0,02	< 0,02	< 0,02	EPA 5030/EPA8260C
1,2-Dibromoetano	µg/l	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	EPA 5030/EPA8260C
Dibromoclorometano	µg/l	0,06	0,23	0,35	0,03	0,03	EPA 5030/EPA8260C
Bromodichlorometano	µg/l	0,10	0,30	0,57	0,05	0,05	EPA 5030/EPA8260C
Benzene	µg/l	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	EPA 5030/EPA8260C
Etilbenzene	µg/l	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	EPA 5030/EPA8260C
Stirene	µg/l	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	EPA 5030/EPA8260C
Toluene	µg/l	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	EPA 5030/EPA8260C
p-xilene	µg/l	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	EPA 5030/EPA8260C
Esaclorobutadiene	µg/l	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	EPA 5030/EPA8260C
Cloruro di vinile	µg/l	< 0,05	< 0,05	< 0,05	<0,05	<0,05	EPA 5030/EPA8260C
Clorometano	µg/l	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	EPA 5030/EPA8260C
Alluminio	µg/l	11	10	10	12	12	EPA 200.8 1994
Ferro	µg/l	33	28	48	41	43	EPA 200.8 1994
Manganese	µg/l	48	59	61	64	64	EPA 200.8 1994