

Tabella 5.2
Campagna di Prelievo Gennaio 2002
Campioni di Acque Marine

Parametro	UDM	Denominazione Campioni							
		13A	12A	2A	11A	4A	10A	9A	8A
Oli minerali	µg/l	<500	<500	<500	<500	<500	<500	<500	<500
Clorofilla Alfa	mg/m ³	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
Triclorometano	µg/l	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15
1,1 dicloroetilene	µg/l	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
1,2 dicloropropano	µg/l	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
1,1,2 tricloroetano	µg/l	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
1,1 dicloroetano	µg/l	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
Dibromoclorometano	µg/l	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
Clorometano	µg/l	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
Cloruro di vinile	µg/l	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
Tricloroetilene	µg/l	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
1,2,3 tricloropropano	µg/l	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
1,1,2,2 Tetracloroetano	µg/l	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
Tetracloroetilene	µg/l	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
tribromometano	µg/l	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
bromodiclorometano	µg/l	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
1,2 dicloroetilene	µg/l	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
1,2 dibromoetano	µg/l	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05