

STAZIONE DI PRELIEVO	Data prelievo	ANTIMONIO	COBALTO	MOLIBDENO	NICHEL	VANADIO
		µg/L				
MAR_MC05 MARINA DI CARRARA	26/02/2013	< 1	< 1	8,2	14	1,9
	15/04/2013	< 0,5	< 1	11	9,3	2,3
	19/06/2013	< 0,5	< 1	12	1,5	4,4
	07/08/2013	< 0,5	< 1	12	2,5	3
	03/10/2013	< 0,5	< 1	10	< 1	2,8
MAR_FM05 FIUME MORTO	22/02/2013	< 1	< 1	12	1,2	2,8
	03/04/2013	< 0,5	< 1	11	< 1	1,7
	19/06/2013	< 0,5	< 1	9,7	2,2	5,7
	07/08/2013	< 0,5	< 1	12	5,5	2,9
	02/10/2013	< 0,5	< 1	10	1,2	3,2
MAR_NT05NETTUNO	26/02/2013	< 1	< 1	11	17	2,9
	15/04/2013	< 0,5	< 1	9,6	3,3	2,2
	19/06/2013	< 0,5	< 1	9,4	1,2	3,5
	07/08/2013	< 0,5	< 1	11	6	3,2
	03/10/2013	< 0,5	< 1	11	1,2	3,6
MAR_LV02LIVORNO	21/02/2013	< 1	< 1	13	1,8	3,2
	03/04/2013	< 0,5	< 1	12	5,3	2,2
	19/06/2013	< 0,5	< 1	13	1,2	5,1
	07/08/2013	< 0,5	< 1	11	< 1	3,3
	02/10/2013	< 0,5	< 1	12	< 1	3,8
MAR_AT01ANTIGNANO	22/02/2013	< 1	< 1	13	1,5	3,2
	28/03/2013	< 0,5	< 1	13	< 1	2,2
	17/06/2013	< 0,5	< 1	12	1,6	5,5
	29/08/2013	< 0,5	< 1	12	2,3	2,6
	08/10/2013	< 0,5	< 1	20	< 1	4
MAR_RL05ROSIGNANO LILLATRO	27/02/2013	< 1	< 1	11	5,7	3
	28/03/2013	< 0,5	< 1	11	6,8	2,4
	17/06/2013	< 0,5	< 1	12	4,2	4,2
	29/08/2013	< 0,5	< 1	11	2,6	2,6
	08/10/2013	< 0,5	< 1	15	< 1	3,6

Limiti di legge

Valori soglia mare (SQA-MA) - Decreto n. 260 del 8/11/10

Valori soglia mare (SQA-CMA) - Decreto n. 260 del 8/11/10

Valore soglia acque destinate a consumo umano D.lgs.31/2001

valore medio annuo

concentrazione massima ammissibile

valore medio annuo

-	-	-	20	-
-	-	-	-	-
5	-	-	20	50