

						Profilo 1				
DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	TRASPARENZA	CLOROFILLA "A"	Temperatura acqua	TEMPERATURA ARIA	pH
			m	m	Testo	m	µg/L	°C	°C	unità di pH
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO	1	1,2	7,5	12,9	8,6
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie			7,5	13	8,6
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m			7,9	12,8	8,7
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m			7,5	12,9	8,8
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m			7,3	12,9	8,8
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m			7,2	13	8,8
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO	3,15	0,73	10,5	12,7	8,2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie			9,8	11,5	8,5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m			9,2	11,7	8,5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m			7,6	11,9	8,1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m			7,5	11,9	7,6
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m			7,5	12,1	7,9
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO	4	1,6	16,6	19,8	8,4
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie			18,3	18,9	8,5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m			13,6	19,7	8,4
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m			8,3	19,6	8,2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m			7,6	19,2	8,1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m			7,6	19,1	8,1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO	2,5	2,8	22,4	20,5	8,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie			23,3	19,9	8,4
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m			18	20,6	8
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m			12,3	20,5	8,1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m			8,6	20,2	7,9
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m			8,6	20	8
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO	1,5	1,2	17,7	17,7	8,1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie			17,8	17,7	8,1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m			17,5	18	8
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m			17	17,9	7,8
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m			13,2	17,9	7,7
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m			10,4	17,7	7,7
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO	1,3	0,76	10	4	8,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie			10,2	4	8,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m			10,1	4	8,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m			10,2	3,7	8,2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m			10,1	3,8	8,2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m			10	4	8,3

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	CONDUCIBILITÀ	Alcalinità	Solidi sospesi	Ossigeno disciolto O <sub>2</sub> mg/l
			m	m	Testo	µS/cm a 20° C	Ca (HCO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> mg/L	mg/L	O <sub>2</sub> mg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO	322	282	<5	10,4
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	322	259	<5	10,7
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	321	245	8	10,4
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	322	245	5	10,7
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	322	254	6	11
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	326	240	6	11,2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO	292	254	<5	9,2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	275	250	<5	9,8
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	289	250	11	10,4
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	285	248	<5	10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	287	245	<5	10,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	293	246	<5	9,8
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO	352	264	<5	8,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	351	269	<5	9,4
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	349	271	6	9,6
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	327	266	6	10,6
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	334	267	6	9,8
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	335	267	<5	10,4
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO	275	227	<5	7,2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	271	222	<5	7,4
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	295	256	<5	8,1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	290	267	<5	9
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	287	266	<5	9,8
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	287	275	12	9,2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO	285	259	<5	6,8
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	287	251	7	8,2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	283	259	16	6,4
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	292	259	10	5,7
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	304	267	6	4
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	248	259	16	4,1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO	282	267	5	8
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	285	251	8	7,5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	288	256	9	8,9
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	295	261	11	9,1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	294	255	5	8,5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	295	256	<5	9

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	OSSIGENO ALLA SATURAZIONE	Azoto ammoniacale (N)	Azoto Nitrico (N)
			m	m	Testo	%	mg/L	mg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO	89	<0.02	0,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	89	<0.02	0,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	88	<0.02	0,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	89	<0.02	0,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	91	<0.02	0,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	93	<0.02	0,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO	82	<0.02	0,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	87	<0.02	0,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	93	<0.02	0,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	86	<0.02	0,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	88	<0.02	0,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	80	<0.02	0,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO	85	<0.02	<0.2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	104	<0.02	<0.2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	94	<0.02	0,2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	90	<0.02	0,2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	85	<0.02	0,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	88	<0.02	0,2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO	83	<0.02	<0.2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	86	<0.02	<0.2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	86	<0.02	<0.2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	84	<0.02	0,2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	84	<0.02	0,2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	79	0,04	0,2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO	72	<0.02	<0.2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	86	<0.02	<0.2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	67	<0.02	<0.2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	58	<0.02	<0.2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	38	<0.02	<0.2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	36	<0.02	<0.2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO	77	<0.02	0,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	66	<0.02	0,2
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	78	<0.02	0,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	81	<0.02	0,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	75	<0.02	0,3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	80	<0.02	0,3

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	AZOTO TOTALE	Ortofosfato	FOSFORO TOTALE	Silice reattiva	Calcio	Durezza
			m	m	Testo	N mg/L	P mg/L	P mg/L	mg/L	mg/L	CaCO3 mg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO	<1	0,01	0,013	3		
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	0,008	0,015	2,8		164
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	0,008	0,013	2,97		165
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	0,007	0,012	3		155
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	0,007	0,012	3,02		167
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	0,007	0,013	3,04		164
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO	<1	<0.005	0,007	2,33		
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<0.005	0,007	2,29		165
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	0,005	0,008	2,34		169
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<0.005	0,008	2,4		167
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<0.005	0,007	2,4		169
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	0,007	0,008	2,43		172
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO	<1	<0.005	0,008	2,4		
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<0.005	0,01	2,3		176
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<0.005	0,009	2,5		171
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<0.005	0,009	2,56		168
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<0.005	0,009	2,47		169
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<0.005	0,009	2,7		169
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO	<1	0,006	0,007	1,53		
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	0,005	0,007	1,48		153
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	0,005	0,005	2,15		172
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<0.005	<0.005	3,26		171
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<0.005	0,005	3,44		175
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	0,007	0,007	3,39		174
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO	<1	<0.005	0,014	2,17		
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<0.005	0,007	2,01		165
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<0.005	0,011	2,22		163
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<0.005	0,016	2,5		164
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<0.005	0,008	3,29		175
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	0,006	0,019	3,74		182
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO	<1	<0.005	0,014	3,2		
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<0.005	0,012	3,2		168
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<0.005	0,012	3,39		173
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<0.005	0,013	3,4		175
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<0.005	0,012	3,4		180
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<0.005	0,012	3,43		175



DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Profilo 2 Metalli								
						Arsenico	Boro	Cadmio	Cromo totale	Mercurio	Nichel	Piombo	Rame	Zinco
			m	m	Testo	As µg/L	µg/L	Cd µg/L	Cr µg/L	Hg µg/L	Ni µg/l	Pb µg/L	Cu µg/L	Zn µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO									
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO									
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO									
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie									
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m									
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m									
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m									
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m									
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie									
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m									
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m									
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m									
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m									
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO									
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO									
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO									
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<50	<0.1	<2	<0.01	<2	<2	<5	<10

						Profilo 2 Organoalogenati, IPA ecc		
DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondità zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Diclorometano	TRICLOROMETANO	Tetracloruro di carbonio (tetraclorometano)
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<6	<0.1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<6	<0.1	<1

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	1,1,2 tricloroetilene	1,1,2,2 Tetracloroetilene (percloroetilene)	1,2 Dicloroetano
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<1	<1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<1	<1

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	1,1,1 Tricloroetano	Esaclorobutadiene	Benzene	Monoclorobenzene	1,2 Diclorobenzene
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<0.05	<1	<1	<0.5



DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	1,3 Diclorobenzene	1,4 Diclorobenzene	1,2,3 TRICLORO BENZENE	1,2,4 Triclorobenzene
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.5	<0.5	<0.1	<0.1

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	1,3,5 TRICLOROBENZENE	Toluene	2-Clorotoluene	3-Clorotoluene	4-CloroToluene
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.1	<1	<0.3	<0.3	<0.3

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	O-XILENE	M,P-XILENI	Ftalato di bis(2-etilesile) (DEHP)	Antracene	Benzo a pirene
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<1	<1	<0.4	<0.01	<0.01

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Benzo b fluorantene	Benzo k fluorantene	Benzo ghi perilene	Fluorantene
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.005	<0.01

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Profilo 2 Fitofarmaci	
						Indeno 123 cd pirene	2,4 D (Acido 2,4 diclorfenossiacetico)
			m	m	Testo	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO		
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO		
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO		
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie		<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m		<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m		<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m		<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m		<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie		<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m		<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m		<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m		<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m		<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO		
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO		
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO		
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.005	<0.05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.005	<0.05



DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondità zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	2,4 DP DICLORPROP	3,4 dicloroanilina	Acetamiprid	Acetoclor	Aclonifen	Alachlor
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02	<0.01

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Atrazina	Desetil Atrazina	Atrazina Desisopropil (met)	Azinfos-Metile	AZOXISTROBIN
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	&lt

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Bensulfuronmetile	Bentazone	Bifenazate	Boscalid	Bupirimate	Buprofezin	Carbofuran
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	CHLORPIRYPHOS ETILE	CHLORPIRYPHOS METILE	Cimoxanil	Ciprodinil
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Clorantraniliprololo (DPX E-2Y45)	Clorfenvinfos	Clortoluron	Diazinone	Diclorvos
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.02	<0.02



DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondità zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Difenoconazolo	Dimetenamid-P	Dimetoato	Diuron	Epossiconazolo	Etofumesate
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Fenamidone	Fenbuconazolo	Fenexamide	Flufenacet	Fosalone	Imidacloprid	Indoxacarb
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0,01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0,05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0,03	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0,03	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0,07	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0,02	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Iprovalicarb	Isoproturon	Isoxaflutole	Kresoxim-metile	LENACIL	Linuron	Malation
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Mandipropamid	MCPA (Acido 2,4 MetilCloroFenossiAcetico)	MCP	Mepanipirim
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.05	<0.05	<0.01

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondità zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Metalaxil	Metamitron	METAZACLOR	Metidation	Metobromuron	Metolaclor
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01



DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Metossifenozone	Metribuzin	Molinate	Oxadiazon	Paration etile	Penconazolo
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondità zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Pendimetalin	Petoxamide	Piraclostrobin	Pirazone (cloridazon-iso)	Pirimetanil
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO					
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.0

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Pirimicarb	PROCIMIDONE	Procloraz	Propaclor	PROPAZINA	PROPICONAZOLO
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Propizamide	Simazina	Spirotetrammato	Spiroxamina	Tebufenozide	Terbutilazina
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Desetil terbutilazina	Tetraconazolo	Tiacloprid	Tiametoxam	Tiobencarb	Trifloxistrobin
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO						
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01



DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Triticonazolo	Zoxamide	PRODOTTI FITOSANITARI E BIOCIDI TOTALE
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.02	0,01
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.02	0,05
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.02	0,03
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.02	0,03
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.02	0,07
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.02	0,02
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.01	<0.02	0
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.01	<0.02	0

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	CLOROALCANI C10-C13	T3BDE-28	T4BDE-47	P5BDE-99	P5BDE-100	H6BDE-153	H6BDE-154
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO							
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	0,0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.1	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	Sommatoria valori analitici	4-Nonilfenolo	Ottilfenolo	2,4-Diclorofenolo
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO				
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	0,0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.0001	<0.1	<0.05	<0.3

DES_STAZIONE	COD_RER	DATA	Profondita zona eufotica	PROFONDITA' CAMPIONE	ZONA PRELIEVO	2,4,5-Triclorofenolo	2,4,6-Triclorofenolo	Pentaclorofenolo
			m	m	Testo	µg/L	µg/L	µg/L
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014	-2,5		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	17/02/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014	-7,9		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	07/04/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014	-10		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	04/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		0	CAMPIONE in superficie			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/06/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		0	CAMPIONE in superficie			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	23/07/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014	-6,25		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	06/08/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014	-3,75		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	21/10/2014		-49	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014	-3,25		CAMPIONE INTEGRATO			
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		0	CAMPIONE in superficie	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-10	CAMPIONE a profondità -10 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-25	CAMPIONE a profondità -25 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-40	CAMPIONE a profondità -40 m	<0.3	<0.3	<0.1
INVASO DI RIDRACOLI	11001000	09/12/2014		-50	CAMPIONE a profondità -50 m	<0.3	<0.3	<0.1