

Corpo idrico sotterraneo		Sigla	media annua Nitrati (mg/L)							riscontri positivi Nichel (mcg/L)							riscontri positivi Cromo VI (mcg/L)							concentrazione media annua della somma di tutti i VOC (mcg/L)									Trend cloruri						
			2015	2016	2017	2018	2019	2020	n. anni superamento soglia (>25mg/L)	Impatto (S/No)	2015	2016	2017	2018	2019	2020	presenza valori > LOQ	Impatto (S/No)	2015	2016	2017	2018	2019	2020	presenza valori > LOQ	Impatto (S/No)	2015	2016	2017	2018	2019	2020	> 0	Impatto (S/No)	Trend cloruri intero corpo idrico (S/No)	Trend cloruri - Settore costiero	Significatività trend	Superamenti (250 nmg/l) - Settore costiero	
Unità alluvionale del Fiume Marta	IT12-AV002		33,00	42,14	34,79	35,23	55,67	42,67	6	SI	1,00	1,00	1,00	1,00	2,70	2,60	2	SI	N.D.*	N.D.*	N.D.*	2,00	N.D.	0,50	0	NO	0,10	0,10	0,10	0,10	0,88	0,10	0	NO					
Unità alluvionale del Fiume Fiora	IT12-AV003		50,90	50,18	58,00	N.D.	32,00	59,00	5	SI	3,00	1,00	1,00	N.D.	1,25	1,00	1	SI	N.D.*	N.D.*	N.D.*	N.D.	N.D.	1,70	1	SI	0,10	0,10	0,10	N.D.	0,88	0,10	0	NO					
Unità alluvionale del F. Tevere	IT12-AV004		13,54	0,66	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	No	0,77	1,00	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO	N.D.*	N.D.*	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	SI	0,36	0,88	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO					
Monti Lepini	IT12-CA001		2,33	3,95	3,00	2,75	6,10	3,00	0	No	3,00	3,00	3,00	3,00	1,00	1,00	0	NO	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0,50	0	NO	0,65	0,58	0,65	0,65	0,88	0,10	0	NO					
Monti Ausoni-Aurunci	IT12-CA003		3,65	4,06	4,14	3,43	3,31	3,58	0	No	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1,00	0	NO	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	SI	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO					
Monti Simbruini-Erlici	IT12-CA005		1,10	1,50	1,09	0,70	0,75	1,36	0	No	1,02	1,05	1,00	1,17	1,10	1,48	6	SI	N.D.*	3,13	2,95	2,95	2,19	0,50	0	NO	1,27	1,27	1,28	1,28	1,08	0,10	0	NO					
Monti della Marsica Occidentale	IT12-CA007		1,88	1,81	2,12	2,20	2,07	2,12	0	No	1,00	1,00	2,02	1,00	1,00	1,00	1	SI	0,60	0,56	0,53	0,58	0,63	0,70	0	NO	1,78	1,78	1,78	1,78	1,33	0,13	1	SI					
Monti Tolentino-Cavogna	IT12-CA008		0,45	0,46	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	No	0,40	2,00	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	SI	0,10	0,10	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO					
Monte Terminillo	IT12-CA010		1,50	2,25	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	No	0,50	2,00	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	SI	0,10	0,10	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO					
Monti Aspra-Coscerno	IT12-CA011		1,70	2,10	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	No	0,40	2,00	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	SI	0,10	0,10	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO					
Monti Giano-Nuria-Vellno	IT12-CA013		2,60	2,55	2,13	2,31	3,75	3,78	0	No	0,40	2,00	2,00	2,00	1,50	1,00	0	NO	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0,50	0	NO	0,10	0,10	0,10	0,10	0,88	0,11	1	SI					
Monti Sabini Meridionali	IT12-CA014		3,77	3,29	3,51	3,21	3,00	3,43	0	No	0,68	1,67	1,50	1,67	1,25	1,00	1	SI	N.D.*	N.D.*	N.D.*	N.D.*	2,75	0,50	0	NO	0,36	0,36	0,49	0,49	0,88	0,11	1	SI					
Monti Prenestini-Ruffi-Cornicolani	IT12-CA016		2,78	1,36	2,51	0,79	1,23	1,65	0	No	1,67	1,00	1,08	1,00	1,03	1,08	3	SI	N.D.*	N.D.*	N.D.*	3,34	N.D.	0,50	0	NO	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,10	1	SI					
Monti Ercici-Cairo	IT12-CA017		8,85	4,27	3,35	3,17	3,68	3,68	0	No	1,80	1,62	1,32	1,33	1,05	1,60	5	SI	0,50	0,50	0,50	0,50	0,51	0,56	2	SI	1,78	1,65	1,78	1,78	1,33	0,10	0	NO					
Unità del Soratte	IT12-CA018		7,71	26,73	38,63	N.D.	N.D.	N.D.	2	SI	1,00	1,00	1,00	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO	N.D.*	N.D.*	N.D.*	N.D.	N.D.	N.D.	SI	0,88	0,88	0,88	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO						
Monti del Venatiro	IT12-CA019		2,63	2,43	2,63	2,30	2,73	2,68	0	No	1,10	2,23	1,70	1,00	1,00	1,55	4	SI	0,69	0,58	0,60	0,75	0,70	0,78	6	SI	1,78	1,78	1,78	1,78	1,33	0,10	1	SI					
Monti della Meta-Mainarde	IT12-CA021		1,56	1,48	1,23	1,22	1,78	1,28	0	No	1,00	1,43	1,75	1,00	2,78	1,00	3	SI	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0	NO	1,78	1,78	1,78	1,78	1,33	0,10	0	NO					
Conglomerati Plio-Pleistocenici	IT12-DET001		4,70	4,30	4,75	4,62	5,60	5,75	0	No	0,40	2,00	2,00	2,00	1,50	1,00	0	NO	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0,50	0	NO	0,10	0,10	0,10	0,10	0,88	0,10	0	NO					
Unità del delta del Fiume Tevere	IT12-DET002		37,73	40,07	11,88	17,78	25,46	63,72	4	SI	1,00	1,00	N.D.	N.D.	N.D.	1,00	0	NO	N.D.*	N.D.*	N.D.	N.D.	N.D.	0,50	0	NO	0,88	0,88	N.D.	N.D.	N.D.	0,10	0	NO					
Conglomerati Mio-Pliocenici	IT12-DET003		2,80	2,45	2,40	1,70	1,95	1,85	0	No	1,00	1,25	1,05	1,00	1,00	1,00	2	SI	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0	NO	1,78	1,78	1,78	1,78	1,33	0,10	0	NO					
Unità terrigena della Piana di Fondi	IT12-DQ001		72,21	52,81	2,08	2,00	2,00	16,33	2	No	3,00	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	4,00	1	SI	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0,50	0	NO	0,65	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0,10	0	NO					
Unità terrigena della Piana di Rieti	IT12-DQ003		3,78	N.D.		8,95	11,38	9,92	8,65	0	No	0,73	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1,00	1	SI	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0,50	0	NO	0,10	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0,11	1	SI				
Unità terrigena della Piana di Gaeta	IT12-DQ004		129,86	129,20	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2	SI	3,00	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	SI	0,65	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO					
Unità terrigena della Piana Pontina	IT12-DQ005		31,71	64,76	68,34	67,79	74,31	72,94	6	SI	3,00	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1,10	1	SI	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	14,78	1	SI	0,65	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0,10	0	NO				
Unità dei depositi terrazzati costieri meridionali	IT12-DQ006		59,38	61,92	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2	SI	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	SI	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	SI	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO					
Unità dei depositi terrigeni costieri di S. Severa	IT12-DQ007		71,76	47,92	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2	SI	1,00	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO	N.D.*	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	SI	0,88	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO					
Unità dei depositi terrazzati costieri settentrionali	IT12-DQ008		101,07	67,30	50,36	47,70	85,29	82,35	6	SI	1,00	1,00	1,50	2,00	2,43	1,90	4	SI	N.D.*	N.D.*	N.D.*	2,00	N.D.	0,70	1	SI	0,10	0,10	0,10	0,10	0,68	0,10	0	NO					
Unità terrigena delle valli dei Fiumi Sacco, Liri e Ga	IT12-DQ009		20,10	8,93	15,17	14,61	11,29	9,30	0	No	1,00	1,07	1,00	1,00	1,00	1,35	NO	N.D.*	N.D.*	N.D.*	N.D.*	N.D.*	0,82	1	SI	1,18	1,18	1,18	1,33	1,03	0,10	0	NO						
Monti della Laga	IT12-LOC001		1,75	1,90	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	No	0,55	2,00	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2	SI	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	SI	0,10	0,10	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO					
Unità terrigena della media valle del F. Tevere riva S	IT12-LOC002		1,30	0,91	N.D.	N.D.	N.D.	16,50	0	No	0,65	2,00	N.D.	N.D.	N.D.	1,65	3	SI	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1,05	1	SI	0,10	0,10	N.D.	N.D.	N.D.	0,10	0	NO					
Unità terrigena della media valle del F. Tevere riva D	IT12-LOC003		55,25	42,46	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2	SI	1,00	1,00	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO	N.D.*	N.D.*	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	SI	0,88	0,88	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO					
Unità Anidre	IT12-STE001		80,00	74,00	55,50	24,00	28,00	39,00	5	SI	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0	NO	N.D.*	N.D.*	N.D.*	N.D.	N.D.	0,53	1	SI	0,10	0,10	0,14	0,10	0,88	0,10	1	SI					
Unità dei Colli Albani	IT12-VU001		28,02	29,79	33,85	27,50	24,88	26,54	5	SI	1,50	1,00	1,50	1,00	1,00	1,00	2	SI	N.D.*	N.D.*	N.D.*	N.D.*	N.D.*	0,96	1	SI	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,10	0	NO					
Unità dei Monti Sabatini	IT12-VU002		6,69	26,74	27,37	25,95	26,50	22,25	4	SI	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0	NO	N.D.*	N.D.*	N.D.*	N.D.*	N.D.*	0,55	1	SI	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,09	0	NO					
Unità dei Monti Cimini-Vicani	IT12-VU003		18,00	19,19	20,05	21,85	17,32	18,15	0	No	3,21	1,46	1,07	1,73	1,06	1,07	6	SI	N.D.*	N.D.*	N.D.*	2,38	N.D.*	0,83	2	SI	0,21	0,21	0,21	0,17	0,88	0,10	1	SI					
Unità dei Monti Vulsini	IT12-VU004		22,47	20,69	19,61	24,80	21,13	20,25	0	No	1,05	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1	SI	N.D.*	N.D.*	N.D.*	2,00	N.D.	0,72	1	SI	0,10	0,10	0,10	0,10	0,88	0,10	0	NO					
Unità di Tofia-Alumiere	IT12-VU005		N.D.		1,94	N.D.	N.D.	N.D.	0	No	N.D.		7,00	N.D.	N.D.	N.D.	1	SI	N.D.	N.D.*	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	SI	N.D.		0,88	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0	NO				