

INDICI DI QUALITÀ ECOLOGICA E CHIMICA DELLA RETE DI MONITORAGGIO DEI CORSI D'ACQUA NEL TRIENNIO 2011-2013

Provincia	Bacino	Corso d'acqua	Comune	Codice Stazione	LIMeco	Diatomee	Macrofite	Macroinvertebrati	Chimica
Frosinone	Liri-Garigliano	Fiume Liri (a valle) 2	Pontecorvo	F1.08	3	1		4	0
Frosinone	Garigliano	Fiume Liri (a valle) 3	S.Giorgio a Liri	F1.09	2	1		3	0
Frosinone	Liri	Fiume Fibreno 1	Sora	F1.13	1	2	1	4	0
Frosinone	Liri-Garigliano	Fiume Rapido 2	Cassino	F1.18	1	1	3	3	0
Frosinone	Liri-Garigliano	Fiume Gari 2	Cassino	F1.19	2	1		3	0
Frosinone	Liri	Fiume Sacco 5	Falvaterra	F1.26	3				1
Frosinone	Sacco	Fiume Sacco 4	Ceccano	F1.34	3	2		3	1
Frosinone	Liri	Fiume Liri (a monte) 1	Sora	F1.35	3	1	3	4	0
Frosinone	Sacco	Torrente Alabro 2	Ferentino	F1.36	3	1		3	1
Frosinone	Sacco	Fiume Cosa 2	Alatri	F1.37	2	4	1	5	1
Frosinone	Liri	Fiume Fibreno 2	Broccostella	F1.71	1	1	1	2	0
Frosinone	Liri-Garigliano	Fiume Gari 1	Cassino	F1.72	2	1	1	2	1
Frosinone	Liri-Garigliano	Fiume Liri (a monte) 2	Ceprano	F1.73	2	2	1	3	0
Frosinone	Sacco	Torrente Alabro 1	Anagni	F1.74	3	2	3	3	0
Frosinone	Sacco	Fiume Cosa 3	Ceccano	F1.75	3	3	5	5	0
Frosinone	Melfa	fiume melfa 2	Atina	F1.76	1	1		2	0
Frosinone	Liri-Garigliano	Fiume Melfa 3	Roccasecca	F1.77	2	1	4	3	1
Frosinone	Melfa	Fiume Mollarino 2	Atina	F1.78	1	1	2	2	0
Frosinone	Liri-Garigliano	Rio Forma Quesa 1	Pontecorvo	F1.79	1	1	1	2	0
Frosinone	Sacco	Torrente Cosa 2	Collepardo	F1.80	1	1	1	2	0
Latina	Badino	Fiume Cavata 1	Sermoneta	F2.02	1	3		4	0
Latina	Badino	Fiume Ufente 2	Terracina	F2.05	3	2		4	0
Latina	Badino	Fiume Amaseno 3	Terracina	F2.07	2	1		3	0
Latina	Moscarello	Fosso Spaccasassi 3	Latina	F2.10	5	4	3	4	0
Latina	Moscarello	Canale Acque alte/Moscarello 2	Latina	F2.11	5	3		4	0

Provincia	Bacino	Corso d'acqua	Comune	Codice Stazione	LIMeco	Diatomee	Macrofite	Macroinvertebrati	Chimica
Latina	Moscarello	Canale Acque alte/Moscarello 2	Latina	F2.12	4	4		4	0
Latina	Rio Martino	Canale Acque medie/Rio Martino 2	Latina	F2.14	4	1			0
Latina	Rio Martino	Canale Acque medie/Rio Martino 3	Sabaudia	F2.15	4	4		4	0
Latina	Badino	Canale Linea Pio 1	Pontinia	F2.16	2	3			0
Latina	Badino	Canale Botte 1	Terracina	F2.19	4	1			0
Latina	Badino	Fiume Amaseno 2	Prossedi	F2.25	2	1		2	0
Latina	Astura	Fiume Astura 2	Latina	F2.29	4	2		5	0
Latina	Fondi - Itri	Rio Capodacqua (S. Croce) 1	Minturno	F2.30	1	1	1	2	0
Latina	Fondi - Itri	Rio Capodacqua (S. Croce) 2	Formia	F2.32	1				0
Latina	Garigliano	Fiume Garigliano 2	Castelforte	F2.33	1	1		2	1
Latina	Rio Martino	Fiume Ninfa Sisto 1	Cisterna di Latina	F2.34	1	1		2	0
Latina	Badino	Fiume Ninfa Sisto 2	Latina	F2.35	3	3		5	0
Latina	Badino	Fiume Ninfa Sisto 3	Pontinia	F2.37	4	2		5	0
Latina	Badino	Fiume Ufente 1	Sezze	F2.70	3	2		4	0
Latina	Badino	Fiume Amaseno 1	Amaseno	F2.71	1	1		2	0
Latina	Astura	Fosso Spaccasassi 2	Lanuvio	F2.72	3	2		5	1
Latina	Rio Martino	Canale Acque medie/Rio Martino 1	Latina	F2.73	1	2	3	4	0
Latina	Astura	Fiume Astura 1	Aprilia	F2.74	4	3		5	0
Latina	Garigliano	Fiume Garigliano 1	Sant'Ambrogio sul Garigliano	F2.75	1	2		2	0
Latina	Garigliano	Fiume Garigliano 3	Castelforte	F2.76	1	1		3	0
Latina	Badino	Fiume Portatore 1	Terracina	F2.77	3	2			0
Latina	Fondi - Itri	Rio d'Itri 1	Itri	F2.78	1				1
Latina	Fondi - Itri	Rio d'Itri 2	Gaeta	F2.79	3				1
Latina	Garigliano	Torrente Ausente 1	Ausonia	F2.80	1				1
Latina	Garigliano	Torrente Ausente 2	Minturno	F2.81	1	1		3	0
Rieti	Salto-Turano	Fiume Salto (a valle) 2	Rieti	F3.15	1	1		2	0
Rieti	Salto-Turano	Fiume Turano (a valle) 2	Contigliano (Terria)	F3.20	1	1		3	0

Provincia	Bacino	Corso d'acqua	Comune	Codice Stazione	LIMeco	Diatomee	Macrofite	Macroinvertebrati	Chimica
Rieti	Velino	Fiume Velino 2	Antrodoco	F3.47	1	1		3	0
Rieti	Velino	Fiume Velino 4	Rieti	F3.48	1			3	0
Rieti	Salto-Turano	Fiume Velino 3	Rieti	F3.49	1			2	0
Rieti	Salto-Turano	Fiume Salto (a monte) 1	Borgorose	F3.50	3	1		1	0
Rieti	Salto-Turano	Fiume Turano (a monte) 1	Pozzaglia Sabina	F3.51	1	1		2	0
Rieti	Salto-Turano	Fiume Turano (a valle) 3	Rieti (Cottorella)	F3.52	1	1	2		0
Rieti	Tevere Medio Corso	Torrente Farfa 4	Montopoli di Sabina	F3.53	1	1		3	0
Rieti	Velino	Fiume Peschiera 1	Cittaducale	F3.54	1	1	1	2	0
Rieti	Velino	Canale S. Susanna 1	Colli sul Velino	F3.55	1		2	2	0
Rieti	Tronto	Fiume Tronto 2	Accumoli	F3.56	1	4		2	0
Rieti	Salto-Turano	Fiume Salto (a valle) 1	Petrella Salto	F3.70	1		2	1	0
Rieti	Salto-Turano	Fiume Turano (a valle) 1	Rocca Sinibalda	F3.71	1	1			0
Rieti	Velino	Fiume Velino 1	Cittareale	F3.72	1			1	0
Rieti	Tevere Medio Corso	Torrente Farfa 1	Rocca Sinibalda	F3.73	1	1	1		0
Rieti	Tevere Medio Corso	Torrente Farfa 2	Poggio San Lorenzo	F3.74	1			1	0
Rieti	Tevere Medio Corso	Torrente Farfa 3	Fara in Sabina	F3.75	2	1		2	0
Rieti	Tevere Medio Corso	Fiume Tevere 2	Torrta Tiberina	F3.76	2		1	2	0
Rieti	Tevere Basso Corso	Fosso Corese 1	Scandriglia	F3.77	1			1	0
Rieti	Tevere Basso Corso	Fosso Corese 2	Scandriglia	F3.78	1		2	2	0
Rieti	Tevere Medio Corso	Torrente l'Aia 1	Cottanello	F3.79	2			2	0
Rieti	Tevere Medio Corso	Torrente l'Aia 2	Torri in Sabina	F3.80	1			2	0
Rieti	Tevere Medio Corso	Torrente l'Aia 3	Collevecchio	F3.81	1			2	0
Roma	Tevere Basso Corso	Fiume Tevere 5	Roma	F4.05	4	2		4	0
Roma	Tevere Basso Corso	Fiume Tevere 5	Roma	F4.06	4	2		4	1
Roma	Tevere Basso Corso	Fiume Tevere 4	Roma	F4.07	3	1			0
Roma	Tevere Basso Corso	Fiume Tevere 3	Montelibretti	F4.08	2	2		3	0
Roma	Aniene	Fiume Aniene 5	Roma	F4.09	4				1

Provincia	Bacino	Corso d'acqua	Comune	Codice Stazione	LIMeco	Diatomee	Macrofite	Macroinvertebrati	Chimica
Roma	Aniene	Fiume Aniene 5	Roma	F4.11	3	3		4	1
Roma	Aniene	Fiume Aniene 3	Anticoli Corrado	F4.13	1	1	1	2	0
Roma	Aniene	Fiume Aniene 3	Subiaco	F4.14	1	1		2	0
Roma	Sacco	Fiume Sacco 2	Colleferro	F4.15	4	3		4	0
Roma	Sacco	Fosso Savo (Centogocce) 2	Colleferro	F4.16	5	4		5	0
Roma	Tevere Basso Corso	Fosso Corese 3	Montelibretti	F4.17	3	1	3	3	0
Roma	Tevere Basso Corso	Fosso Galeria 2	Roma	F4.18	5	4	3	5	1
Roma	Tevere Basso Corso	Fosso Malafede 2	Roma	F4.19	5	4	2	5	0
Roma	Mignone	Fiume Mignone 2	Tolfa	F4.21	3	3	4	2	0
Roma	Mignone Arrone Sud	Fosso Vaccina 2	Ladispoli	F4.22	4	4	3	4	1
Roma	Arrone Sud	Fiume Arrone 2	Fiumicino	F4.23	4	4	3	4	1
Roma	Arrone Sud	Fiume Arrone 2	Osteria Nuova	F4.24	4	3	3	4	0
Roma	Incastri	Fosso Incastri (Rio Grande) 2	Ardea	F4.25	5	4	3	4	1
Roma	Mignone Arrone Sud	Fosso Tre Denari 2	Fiumicino	F4.31	4	3	3	4	1
Roma	Tevere Basso Corso	Fiume Tevere 3	Monterotondo	F4.70	3	2		4	0
Roma	Aniene	Fiume Aniene 1	Filettino	F4.71	1	1	2	2	0
Roma	Aniene	Fiume Aniene 2	Jenne	F4.72	1	1	2	2	0
Roma	Aniene	Fiume Aniene 4	Tivoli	F4.74	2	4		3	1
Roma	Sacco	Fiume Sacco 1	Olevano Romano	F4.75	3	3	2	3	0
Roma	Sacco	Fiume Sacco 3	Segni	F4.76	5	3	5	5	0
Roma	Sacco	Fiume Sacco 4	Anagni	F4.77	4	4			1
Roma	Tevere Basso Corso	Fosso Galeria 1	Roma	F4.79	4	5		4	1
Roma	Tevere Basso Corso	Fosso Malafede 1	Roma	F4.80	5	4	3	4	1
Roma	Aniene	Fosso Bagnatore 1	Roviano	F4.82	1	1	2	2	0
Roma	Tevere Basso Corso	Fosso della Torraccia 2	Roma	F4.83	4	4	3	3	1
Roma	Aniene	Fosso dell'Osa 1	Roma	F4.84	4	1	3	4	0
Roma	Tevere Basso Corso	Fosso di Leprignano 1	Fiano Romano	F4.85	5	4	4	3	0

Provincia	Bacino	Corso d'acqua	Comune	Codice Stazione	LIMeco	Diatomee	Macrofite	Macroinvertebrati	Chimica
Roma	Tevere Basso Corso	Fosso di Leprignano 2	Capena	F4.86	5	4		4	0
Roma	Aniene	Fosso di S.Vittorino 2	San Gregorio da Sassola	F4.87	1	1	3	3	0
Roma	Aniene	Fosso di S.Vittorino 3	Roma	F4.88	2	1	2	2	0
Roma	Mignone	Fosso Lenta 2	Tolfa	F4.89	3	3	2	3	1
Roma	Aniene	Fosso Passerano 2	Roma	F4.90	2	1	3	3	0
Roma	Mignone	Fosso Verginese 1	Tolfa	F4.91	2	2	1	3	0
Roma	Mignone	Fosso Verginese 2	Tolfa	F4.92	1	1	2	3	0
Roma	Tevere-Incastri	Rio Torto 2	Ardea	F4.93	5	5	3	4	0
Roma	Tevere Basso Corso	Rio Valchetta (Cremera) 1	Sacrofano	F4.94	3	4		3	0
Roma	Tevere Basso Corso	Rio Valchetta (Cremera) 2	Roma	F4.95	3	3		4	1
Roma	Tevere Basso Corso	Rio Valchetta (Cremera) 3	Roma	F4.96	4	4	2	4	1
Roma	Aniene	Torrente Simbrivio 1	Vallepiera	F4.97	1	1		2	0
Roma	Aniene	Torrente Simbrivio 2	Trevi nel Lazio	F4.98	1	1		2	0
Roma	Treja	Torrente Treja 1	Mazzano Romano	F4.99	3	2	5	2	1
Viterbo	Fiora	Fiume Fiora 1	Ischia di Castro	F5.03	2	1		3	1
Viterbo	Fiora	Fiume Fiora 2	Montalto di Castro	F5.05	2			3	1
Viterbo	Arrone Nord	Torrente Arrone 2	Montalto di Castro	F5.08	3	2	4	3	0
Viterbo	Marta	Fiume Marta 2	Tuscania	F5.11	3	1		4	1
Viterbo	Marta	Fiume Marta 3	Tarquini	F5.14	3	1		3	1
Viterbo	Paglia	Fiume Paglia 2	Acquapendente	F5.22	1	1	4	3	0
Viterbo	Tevere Medio Corso	Fiume Tevere 1	Bomarzo	F5.26	3	1		4	0
Viterbo	Tevere Medio Corso	Fiume Tevere 2	Civita Castellana	F5.27	2				0
Viterbo	Marta	Fiume Marta 1	Marta	F5.36	1	1	4	4	0
Viterbo	Mignone	Fiume Mignone 3	Tarquini	F5.37	1	1	1	3	0
Viterbo	Arrone Nord	Torrente Arrone 1	Tuscania	F5.70	2	3	5	3	0
Viterbo	Paglia	Fiume Paglia 1	Proceno	F5.71	1	1	4	3	0
Viterbo	Mignone	Fiume Mignone 1	Vejano	F5.72	2			4	0

Provincia	Bacino	Corso d'acqua	Comune	Codice Stazione	LIMeco	Diatomee	Macrofite	Macroinvertebrati	Chimica
Viterbo	Fiora	Fiume Olpeta 2	Ischia di Castro	F5.73	3	1		2	1
Viterbo	Chiarone-Tafone	Fosso del Tafone 2	Montalto di Castro	F5.74	4				0
Viterbo	Tevere Medio Corso	Fosso di Rustica 2	Gallese	F5.75	3	2	2	3	1
Viterbo	Tevere Medio Corso	Fosso Rio Filetto 2	Nepi	F5.76	2	1		3	1
Viterbo	Tevere Medio Corso	Rio Vicano 1	Ronciglione	F5.77	5	4		5	1
Viterbo	Tevere Medio Corso	Rio Vicano 2	Nepi	F5.78	3	1		3	1
Viterbo	Marta	Torrente Biedano 2	Vetralla	F5.79	4	2		3	1
Viterbo	Paglia	Torrente Stridolone 1	Proceno	F5.80	1	1	2	3	0
Viterbo	Marta	Torrente Traponzo 2	Monte Romano	F5.81	3	2	1	3	1
Viterbo	Tevere Medio Corso	Torrente Treja 2	Civita Castellana	F5.82	4	4		3	1
Viterbo	Mignone	Torrente Vesca 2	Blera	F5.83	1	1		2	0

Legenda:	Giudizio di qualità
1	Elevato
2	Buono
3	Sufficiente
4	Scarso
5	Cattivo
Chimica	Giudizio di qualità
0	nessun superamento
1	uno o più parametri hanno superato i limiti