

Tabella 9 – Interventi sugli impianti di depurazione

N°	COMUNE	POTENZIALITA' IMPIANTI DI DEPURAZIONE	FASCIA ACCL.	INTERVENTI IMPIANTI DI DEPURAZIONE							
				1a fase		2a fase		3a fase		Totale	
				Intervento	(L.106)	Intervento	(L.106)	Intervento	(L.106)	Intervento	(L.106)
1	ACQUAFONDATA	700	C	AdE+Sic	106	MSE	22	MSE	24		153
		100	C	Sic	22	MSE	3	MSE	3		29
2	ACUTO	4.000	B2	AdE+Sic	231	MSE+Amp	255	MSE	152		638
3	ALATRI	2.000	B2	AdE+Sic	34	MSE	64	MSE	69		167
		6.000	B2	AdE+Sic	143	MSE	191				333
		4.000	B2	AdE+Amp	973	MSE	206	MSE	225		1.405
		2.000	B2	AdE+Sic	72						72
		300	C	Sic	7	MSE	10	MSE	10		27
4	ALVITO	400	C	Sic	23	MSE	13	MSE	14		50
		600	C	AdE+Sic	35	MSE+Amp	204	MSE	42		280
		1.200	C	AdE+Amp	407	MSE	76	MSE	83		566
		200	C	Sic	12	MSE	6	MSE	7		25
5	ANAGNI	10.000	B1	AdE+Sic	503	MSE	318	MSE	347		1.167
		500	C	AdE+Sic	53	MSE+Amp	305	MSE	52		409
		6.000	B2	AdE+Sic	326	MSE	191	MSE	208		724
6	AQUINO	6.000	B2	AdE+Amp	1.077	MSE	318	MSE	347		1.741
7	ARCE	-	C	CsN	385	MSN	32	MSN	35		451
			C	CsN	385	MSN	32	MSN	35		451
			C	CsN	450	MSN	38	MSN	42		529
8	ARNARA	600	C	AdE+Sic	35	MSE	19	MSE+Amp	358		412
		400	C	Sic	23	MSE	13	MSE	14		50
9	ARPINO	5.000	B2	AdE	282	MSE	159	MSE	173		614
		800	C	AdE+Sic	47	MSE	25	MSE	28		100
10	ATINA	3.500	B2	AdE	202	MSE	111	MSE+Amp	923		1.236
11	AUSONIA	1.200	C	AdE	141	MSE	38	MSE	42		221
			C	CsN	317	MSN	25	MSN+Amp	266		608
12	BELMONTE CASTELLO	700	C	AdE+Sic	40	MSE	22	MSE+Amp	122		185
13	BOVILLE ERNICA	2.500	B2	AdE+Sic	193	MSE	79	MSE	87		359
		3.000	B2	AdE+Sic	171	MSE	95	MSE	104		370
		2.000	B2	Amp	889	MSE	191	MSE	208		1.287
		600	C	AdE+Sic	62	MSE	64	MSE	69		195
14	BROCCOSTELLA	500	C	Sic	29						29
			C	CsN	948	MSN+Amp	806	MSN	208		1.961
15	CAMPOLI APPENNINO	1.500	C	AdE+Sic	87	MSE+Amp	454	MSE	104		645
16	CASALATTICO	-	C		-	MSN	19	MSN	21		40
			C			CsN	130	MSN	10		141
			C			CsN	130	MSN	10		141
17	CASALVIERI	3.000	B2	AdE	173	MSE	95	MSE	104		372
			C			CsN	542	MSN	52		594
			C			CsN	385	MSN	35		420
18	CASSINO	30.000	A	AdE	908	MSE	953	MSE+Amp	3.422		5.282
		1.200	C	AdE+Sic	51	MSE	38	MSE	42		131
19	CASTELLIRI	3.500	B2	AdE	202	MSE	111				313
20	CASTELNUOVO PARANO	300	C	AdE+Amp	388	MSE	44	MSE	49		481
		300	C	Sic	17						17
21	CASTRO DEI VOLSCI	3.500	B2	AdE+Amp	462	MSE	159	MSE	173		794

Provinciale di Frosinone – Autorità d’Ambito Territoriale Ottimale

N°	COMUNE	POTENZIALITA' IMPIANTI DI DEPURAZIONE	FASCIA AGGL.	INTERVENTI IMPIANTI DI DEPURAZIONE							
				1a fase		2a fase		3a fase		Totale	
				Intervento	(L.x106)	Intervento	(L.x106)	Intervento	(L.x106)	Intervento	(L.x106)
22	CASTROCIELO	-		verso Aquino							
23	CECCANO	12.500	B1	AdE+ Amp	819	MSE	476	MSE	520	1.815	
				CsN	686	MSN+ Amp	578	MSN	139	1.403	
24	CEPRANO	6.000	B2	AdE+ Amp	989	MSE	238	MSE	260	1.487	
		1.000	C	AdE+ Sic	73	MSE	32	MSE	35	140	
25	CERVARO	3.000	B2	AdE+ Sic	173	MSE	95	MSE	104	372	
			B2			AdE+ Amp	546	MSN	104	650	
26	COLFELICE	1.200	C	AdE+ Sic	79	MSE	38	MSE	42	159	
		1.200	C	AdE+ Sic	84	MSE	38	MSE	42	164	
27	COLLE S. MAGNO	1.400	C	AdE+ Sic	81	MSE	44	MSE	49	174	
28	COLLEPARDO	1.000	C	AdE+ Amp	214	MSE	48	MSE+ Amp	209	471	
29	CORENO AUSONIO	1.500	C	AdE+ Amp	424	MSE	86	MSE	94	603	
30	ESPERIA	3.000	B2	AdE	231	MSE	95	MSE	104	430	
		3.000	B2	AdE	173	MSE	95	MSE	104	372	
31	FALVATERRA	800	C	AdE	114	MSE+ Amp	263	MSE	55	433	
32	FERENTINO	24.000	A	AdE+ Sic	282	MSE	762	MSE	832	1.876	
		7.500	B2	AdE+ Sic	52					52	
		7.000	B2	AdE+ Sic	348	MSE	222	MSE	243	813	
			C	CsN	385	MSN	32	MSN	35	451	
33	FIUGGI	72.000	A	AdE	1.007	MSE	2.287	MSE	2.495	5.788	
34	FONTANA LIRI	6.500	B2	AdE+ Amp	1.432	MSE	413	MSE	450	2.296	
35	FONTECHIARI	500	C	Sic	29	MSE	16	MSE+ Amp	281	326	
36	FROSINONE	45.000	A	AdE+ Sic	1.498	MSE+ Amp	3.812	MSE	2.079	7.389	
37	FUMONE	900	C	AdE+ Sic	52	MSE+ Amp	292	MSE	62	407	
		1.100	C	AdE+ Sic	64	MSE+ Amp	348	MSE	76	488	
38	GALLINARO	1.200	C	AdE+ Sic	69	MSE+ Amp	302	MSE	73	444	
39	GUARCINO	3.000	B2	AdE+ Amp	884	MSE	191	MSE	208	1.282	
40	ISOLA DEL LIRI	-	A	CsN	3.915	MSN+ Amp	2.405	MSN	1.040	7.360	
41	MONTE S. GIOV. CAMPAN	600	C	AdE+ Sic	35	MSE	19	MSE+ Amp	358	412	
		1.500	C	AdE+ Sic	87	MSE+ Amp	204	MSE	69	360	
		600	C	AdE+ Sic	35	MSE	19	MSE+ Amp	205	259	
		700	C	AdE+ Sic	40	MSE	22	MSE+ Amp	236	299	
		250	C	Sic	14	MSE	8	MSE+ Amp	165	188	
		850	C	AdE+ Amp	247	MSE	48	MSE	52	347	
		400	C	Sic	23	MSE	13	MSE+ Amp	351	387	
		250	C	Sic	14	MSE	8	MSE+ Amp	234	256	
		200	C	Sic	12	MSE	6	MSE+ Amp	245	263	
		300	C	Sic	17	MSE+ Amp	273	MSE	42	332	
42	MOROLO	2.000	B2	AdE+ Sic	116	MSE+ Amp	401	MSE	111	627	

Provinciale di Frosinone - Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale

N°	COMUNE	POTENZIALITÀ IMPIANTI DI DEPURAZIONE	FASCIA ACGL	INTERVENTI IMPIANTI DI DEPURAZIONE						
				1a fase		2a fase		3a fase		Totale
				Intervento	(L.106)	Intervento	(L.106)	Intervento	(L.106)	Intervento
43	PALIANO	1.500	C	AdE+Amp	797	MSE+Amp	549	MSE	208	1.555
		800	C	AdE+Amp	475	MSE	76	MSE	83	634
		2.000	B2	AdE+Sic	116	MSE	64	MSE	69	248
			C	CsN	542	MSN	48	MSN	52	642
			C	CsN	542	MSN	48	MSN	52	642
44	PASTENA	1.400	C	AdE+Amp	385	MSE+Amp	336	MSE	87	808
45	PATRICA	1.200	C	AdE+Sic	69	MSE	38	MSE	42	149
46	PESCOSOLIDO	3.000	B2	AdE+Sic	173	MSE	95	MSE	104	372
47	PICINISCO		C			AdE+Amp	308	MSN	55	363
48	PICO	2.500	B2	AdE	144	MSE	79	MSE	87	310
49	PIEDIMONTE S. GERMANO	600	C	AdE+Amp	747	MSE+Amp	806	MSE+MSN	208	1.761
50	PIGLIO	3.000	B2	AdE+Sic	173	MSE	95	MSE	104	372
		5.000	B2	AdE+Sic	289	MSE	159	MSE	173	621
51	PIGNATARO INTERAMNA	1.500	C	AdE+Sic	104	MSE	48	MSE+Amp	257	388
52	POFI	750	C	AdE+Sic	43	MSE+Amp	249	MSE+MSN	52	344
		500	C	AdE+Sic	29	MSE+Amp	172	MSE+MSN	35	236
53	PONTECORVO	5.000	B2	AdE+Amp	1.387	MSE+MSN	381	MSE+MSN	416	2.184
54	POSTA FIBRENO	1.200	C	AdE+Sic	69	MSE+Amp	375	MSE+MSN	83	528
55	RIPI	1.300	C	AdE+Amp	436	MSE+MSN	83	MSE+Amp	451	969
			C	CsN	385	MSN	32	MSN	35	451
			C			CsN	246	MSN	21	267
56	ROCCA D'ARCE	-	C	verso Fontana Liri						-
57	ROCCASECCA	2.500	B2	AdE+Sic	59	MSE+Amp	368	MSE	121	549
			B2			MSN	95	MSN	104	199
		200	C	Sic	9	MSE	6	MSE	7	22
58	S. AMBROGIO SUL GARIG	1.500	C	AdE+Sic	92	MSE	48	MSE	52	191
59	S. ANDREA DEL GARIG.	1.500	C	AdE+Sic	54	MSE	48	MSE	52	154
60	S. APOLLINARE	2.500	B2	AdE	144	MSE	79	MSE	87	310
61	S. BIAGIO SARACINISCO	100	C	AdE	22					22
			C			MSN	32	MSN	35	66
			C			MSN	32	MSN	35	66
			C	CsN	46	MSN	3	MSN	3	52
62	S. DONATO VAL COMINO	3.000	B2	AdE+Sic	173	MSE+Amp	610	MSE	173	956
		600	C	AdE+Sic	35	MSE	19	MSE	21	74
63	S. ELIA FIUMERAPIDO	4.000	B2	AdE+Sic	231	MSE+Amp	1.016	MSE	277	1.524
				CsN	385	MSE	32	MSE	35	451
64	S. GIORGIO A LIRI	2.300	B2	AdE	105	MSE+Amp	524	MSE+MSN	139	767
65	S. GIOVANNI INCARICO	2.000	B2	AdE+Amp	630	MSE+MSN	127	MSE+MSN	139	896
66	S. VITTORE DEL LAZIO	4.000	B2	AdE+Sic	231	MSE	127	MSE	139	497
67	SANTOPADRE	500	C	AdE+Sic	29					29
		100	C	AdE+Sic	43	MSE	3	MSE	3	50
			C			CsN	46	MSE	3	49

Provinciale di Frosinone – Autorità d’Ambito Territoriale Ottimale

N°	COMUNE	POTENZIALITA' IMPIANTI DI DEPURAZIONE	FASCIA AGGL.	INTERVENTI IMPIANTI DI DEPURAZIONE							
				1a fase		2a fase		3a fase		Totale	
				Intervento	(L.x106)	Intervento	(L.x106)	Intervento	(L.x106)	Intervento	(L.x106)
68	SERRONE	900	C	AdE+Amp	316	MSE	57	MSE	62	435	
		800	C	AdE+Sic	46	MSE	25	MSE+Amp	266	337	
		300	C	Sic	17	MSE	10	MSE	10	37	
69	SETTEFRATI	1.000	C	AdE+Sic	89	MSE	32	MSE	35	156	
		400	C	AdE+Sic	45	MSE	13	MSE	14	72	
70	SGURGOLA	2.500	B2	AdE+Sic	144	MSE	79	MSE+Amp	243	467	
71	SORA	24.000	A	AdE+Sic	718	MSE	762	MSE+Amp	1.886	3.366	
			B2	CsN	948	MSN	95	MSN	104	1.147	
72	STRANGOLAGALI	1.000	C	AdE+Amp	346	MSE	64	MSE+Amp	358	768	
73	SUPINO	-	C	verso ASI Ceccano						-	
74	TERELLE		C			MSN	38	MSN	42	80	
75	TORRE CAJETANI	1.500	C	AdE+Sic	87	MSE	48	MSE	52	186	
76	TORRICE	1.500	C	AdE+Amp	121	MSE	51	MSE	55	227	
			CsN	686	MSN	64	MSN	69	819		
77	TRIVIGLIANO	-	C	verso Fuggi						-	
78	VALLEMAIO	800	C	AdE+Sic	71	AdE+Amp	263	MSE+MSN	55	390	
79	VALLEROTONDA	1.500	C	AdE+Sic	87	MSE	48	MSE	52	186	
			C	CsN	130	MSN	10	MSN	10	150	
			C	AdE+Amp	342	MSE	29	MSE	31	402	
			C	CsN	209	MSN	16	MSN	17	242	
80	VEROLI	1.000	C	AdE+Sic	58	AdE+Amp	320	MSE	69	448	
			C	AdE+Sic	18	MSE	32	MSN	35	85	
			B1	AdE+Sic	228	AdE+Amp	933	MSE	433	1.594	
			C	AdE+Sic	46	MSE	25	MSE	28	99	
			C	Sic	4	MSE	22	MSE	24	51	
			C	AdE+Amp	412	MSE	111	MSE	121	644	
			B2	AdE	289	MSE	159	MSE	173	621	
B2			CsN	686	MSN	69	755				
81	VICALVI	350	C	Sic	20	MSE	11	MSE	12	43	
			C	CsN	542	MSN	48	MSN	52	642	
82	VICO NEL LAZIO	1.200	C	AdE+Sic	69	MSE	38	MSE	42	149	
			B2	AdE+Sic	173	MSE	95	MSE	104	372	
83	VILLA LATINA	3.000	B2	AdE+Sic	311	MSE	95	MSE	104	510	
84	VILLA S. LUCIA	600	C	AdE+Amp	532	MSE	48	MSE+Amp	325	904	
85	VITICUSO	500	C	AdE+Sic	82	MSE	16	MSE+Amp	84	182	
86	CAMPODIMELE	1.200	C	AdE+Sic	69	MSE	38	MSE	42	149	
TOTALE		442.450			42.156		33.649		29.271	105.076	
Legenda		Sic	Intervento finalizzato alla sicurezza								
		CsN	Costruzione nuovo impianto								
		Amp	Ampliamento impianto esistente								
		AdE	Adeguamento impianto esistente								
		MSE	Manutenzione straordinaria impianto esistente								
		MSN	Manutenzione straordinaria impianto nuovo								