

Elenchi degli utenti allacciati alla pubblica fognatura

Utenti serviti da impianti di depurazione attivi - Art. 4, comma 1, punto 1, lettera a) del D.M. 30 settembre 2009

Il presente elenco è stato redatto considerando, ai sensi dell'art. 4 del D.M. 30 settembre 2009, un periodo di riferimento di 5 anni, dal 15/10/2003 al 15/10/2008, fermo restando che gli utenti inseriti in questo elenco non hanno diritto alla restituzione della quota di tariffa riferita al servizio di depurazione, ai sensi dell'art. 6 del Decreto stesso.

art. 4, comma1, punto 1	art.4, comma1, punto 2	
1	2	3
Cod. Contratto o cod. Utenza (*)	Importo addebitato (+)	Volumi di acqua erogati
i.d.	€	mc
30001	76,12	242
30003	95,23	308
30007	15,46	29
30008	10,99	14
30009	90,19	292
30011	7,63	2
30012	134,80	447
30013	7,06	0
30014	51,88	157
30015	74,14	234
30016	50,65	153
30020	121,93	403
30021	39,19	119
30022	67,27	214
30024	7,87	3
30025	76,33	242
30026	65,41	205
30029	80,53	262
30031	5,72	33
30033	51,34	155
30037	99,40	324
30044	20,38	47
30046	39,22	113
30050	78,31	248
30056	31,87	87
30057	7,06	0
30058	55,54	170
30061	62,38	197
30062	7,06	0
30067	82,57	265
30072	56,02	172
30073	75,37	240
30074	16,49	48
30075	74,05	235
30076	7,06	0
30079	81,88	263
30080	41,23	117
30081	78,67	251
30089	46,28	371
30090	66,67	210
30091	8,93	20
30092	140,23	467

30093	60,49	186
30094	76,57	244
30095	9,88	10
30097	75,01	239
30098	106,93	350
30100	80,86	259
30101	8,95	7
30102	24,01	60
30103	7,06	0
30104	69,01	216
30106	50,20	151
30107	79,99	259
30109	3,53	0
30110	172,30	580
30113	50,56	153
30114	3,53	0
30115	71,38	226
30118	73,30	233
30120	48,16	140
30122	52,18	159
30123	79,66	253
30124	68,59	225
30126	41,26	120
30127	45,07	135
30128	12,19	18
30129	37,33	107
30130	11,62	16
30131	81,01	260
30132	87,37	283
30134	12,46	20
30140	76,33	244
30141	35,23	101
30144	29,95	79
30147	37,75	108
30153	10,06	10
30155	65,44	205
30158	139,36	468
30159	72,55	230
30162	7,06	0
30164	35,68	106
30165	88,93	286
30166	49,51	150
30172	33,85	94
30174	10,21	11
30175	20,83	51
30176	17,86	40
30178	40,18	117
30179	74,38	236
30180	21,31	50
30181	24,19	60
30182	68,29	214
30183	24,88	66
30184	20,44	46
30188	34,06	100
30190	32,71	95
30195	35,42	76
30196	93,94	304
30197	7,06	0

30198	8,14	4
30199	154,90	520
30201	197,98	670
30202	7,06	0
30204	72,46	218
30209	59,80	185
30211	18,70	41
30212	51,19	155
30213	55,06	168
30214	98,35	320
30216	30,28	86
30222	56,74	175
30223	3,53	0
30224	78,79	252
30229	85,06	263
30232	34,99	95
30234	9,22	8
30235	7,06	0
30236	7,93	3
30237	52,51	159
30240	27,97	74
30245	30,13	81
30246	47,50	143
30248	30,01	81
30250	59,17	183
30255	2,94	0
30256	115,78	382
30257	8,14	4
30258	64,09	200
30259	52,63	161
30260	13,15	22
30261	102,01	330
30265	7,06	0
30266	4,34	3
30267	15,01	28
30269	44,68	135
30271	7,06	0
30272	9,85	10
30278	22,45	54
30279	43,36	127
30282	102,04	334
30285	49,03	147
30286	30,91	86
30287	12,37	18
30288	29,89	80
30293	30,79	83
30295	83,23	268
30299	31,78	88
30301	7,87	3
30303	3,53	0
30307	17,86	39
30308	7,06	0
30309	54,76	167
30311	40,42	119
30312	60,22	188
30313	93,94	305
30316	140,26	466
30319	60,07	186

30323	129,94	425
30324	66,37	208
30325	139,90	466
30326	67,42	213
30327	33,23	110
30329	87,97	285
30332	19,41	50
30335	24,30	90
30336	5,13	19
30342	27,00	100
30345	13,50	50
30346	78,30	290
30350	38,07	141
30351	3,24	12
30356	17,55	65
90384	16,00	41
90625	3,82	0
90626	3,82	0
90654	12,91	20
90872	11,32	15
90891	7,06	0
91185	9,04	7
91677	35,33	106
91678	3,29	10
91701	14,72	108
91702	12,68	91
91703	4,28	21
91704	10,88	76
91705	8,60	57
91706	14,60	107
91707	8,24	54
91708	6,32	38
91709	7,04	44
91710	1,76	0
91711	10,88	76
91712	30,20	237
91713	6,32	38
91714	15,68	116
91715	14,48	106
91716	24,32	188
91717	38,12	303
91718	8,24	54
91719	33,44	264
91720	1,76	0
91721	1,76	0
91722	8,60	57
91723	10,04	69
91724	9,44	64
91725	13,52	98
91726	11,48	81
91727	15,32	113
91728	19,40	147
91729	10,16	70
91730	1,76	0
91731	1,76	0
91732	6,32	38
91733	20,48	156
91734	26,84	209

91735	8,24	54
91736	8,24	54
91737	11,48	81
91738	21,20	162
91739	5,72	33
91740	18,44	139
91741	8,24	54
91742	2,72	8
91743	6,68	41
91744	4,04	19
91745	1,76	0
91746	7,88	51
91747	1,76	0
91748	36,92	293
91749	16,16	120
91750	29,36	230
91752	1,76	0
91753	27,56	215
91754	8,24	54
91755	1,76	0
91757	50,00	402
91759	14,12	103
91760	4,28	21
91761	17,60	132
91762	1,76	0
91763	8,60	57
91764	28,64	224
91765	12,08	86
91766	24,32	188
91767	8,24	54
91768	6,32	38
91769	1,76	0
91770	1,76	0
91771	12,80	92
91773	20,96	160
91774	1,76	0
91775	6,80	42
91776	26,00	202
91777	4,76	25
91778	4,52	23
91779	19,04	144
91780	10,16	70
91782	28,64	224
91783	20,24	154
91784	2,72	8
91785	28,16	220
91786	17,00	127
91787	22,88	176
91788	22,52	173
91789	20,96	160
91790	9,68	66
91791	21,08	161
91792	23,24	179
91793	1,76	0
91794	21,92	168
91795	6,32	38
91796	8,24	54
91797	11,48	81

91798	6,20	37
91799	8,24	54
91800	1,76	0
91801	11,60	82
91802	18,56	140
91803	5,00	27
91804	10,76	75
91805	10,88	76
91806	15,44	114
91807	2,36	5
91808	5,24	29
91809	5,00	27
91810	2,00	2
91811	6,32	38
91812	6,68	41
91813	2,24	4
91814	6,32	38
91815	2,24	4
91817	1,76	0
91818	1,76	0
91819	3,92	18
91820	5,00	27
91821	5,00	27
91822	1,76	0
91823	5,00	27
91826	1,76	0
91827	1,88	1
91828	1,76	0
91830	1,76	0
91831	1,76	0
91832	1,76	0
91833	2,96	10
91834	1,88	1
91835	18,56	140
91836	1,76	0
91837	2,84	9
91839	17,48	131
91840	1,76	0
91841	23,12	178
91843	4,40	22
91844	2,48	6
91846	23,24	179
91851	5,00	27
91852	1,76	0
91853	5,12	28
91854	11,60	82
91855	1,76	0
91861	1,88	1
91865	1,76	0
91866	8,84	59
92127	14,84	109
92129	1,76	0
92130	2,48	6
92131	1,76	0
92132	1,76	0
92180	1,76	0
92181	1,88	1
92340	22,28	76

92443	8,93	18
92445	18,23	49
92446	18,83	51
92447	7,73	14
92448	11,93	28
92449	12,53	30
92450	7,13	12