

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, 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 2	art.4, comma1, punto 2	
1	2	3
codice utente	Volumi di acqua erogati	Importo addebitato (+)
i.d.	mc	€
175	1	0,26
858	1	0,26
1007	1	0,26
1099	1	0,26
1170	1	0,26
1407	1	0,26
1461	1	0,26
1524	1	0,26
2003	1	0,26
1209	2	0,52
1918	2	0,52
2246	2	0,52
193	3	0,77
240	3	0,77
1373	3	0,77
1672	3	0,77
189	4	1,03
609	4	1,03
614	4	1,03
774	4	1,03
1008	4	1,03
1132	4	1,03
1405	4	1,03
1577	4	1,03
7	5	1,29
18	5	1,29
91	5	1,29
202	5	1,29
547	5	1,29
647	5	1,29
673	5	1,29

902	5	1,29
960	5	1,29
1239	5	1,29
1784	5	1,29
144	6	1,55
446	6	1,55
1071	6	1,55
1154	6	1,55
1390	6	1,55
111	7	1,81
1327	7	1,81
1305	8	2,06
1321	8	2,06
1408	8	2,06
1540	8	2,06
1648	8	2,06
1927	9	2,32
220	10	2,58
322	10	2,58
345	10	2,58
410	10	2,58
456	10	2,58
943	10	2,58
1447	10	2,58
1683	10	2,58
1713	10	2,58
1856	10	2,58
1920	10	2,58
2022	10	2,58
445	11	2,84
1065	11	2,84
1902	11	2,84
183	12	3,10
429	12	3,10
751	12	3,10
885	12	3,10
1712	12	3,10
455	13	3,35
610	13	3,35
736	13	3,35
1168	13	3,35
1208	13	3,35
1448	13	3,35
1811	13	3,35
1859	13	3,35
2252	13	3,35

2394	13	3,35
285	14	3,61
326	14	3,61
1721	14	3,61
1962	14	3,61
169	15	3,87
338	15	3,87
742	15	3,87
1083	15	3,87
1634	15	3,87
715	16	4,13
1759	16	4,13
1966	16	4,13
2062	16	4,13
2183	16	4,13
714	17	4,39
788	17	4,39
991	17	4,39
1674	17	4,39
1908	17	4,39
1987	17	4,39
131	18	4,64
478	18	4,64
1160	18	4,64
1348	18	4,64
1875	18	4,64
2087	18	4,64
1098	19	4,90
1143	19	4,90
1317	19	4,90
1555	19	4,90
1880	19	4,90
353	20	5,16
371	20	5,16
561	20	5,16
903	20	5,16
1622	20	5,16
1832	20	5,16
1851	20	5,16
1883	20	5,16
1889	20	5,16
1957	20	5,16
147	21	5,42
1253	21	5,42
1931	21	5,42
2006	21	5,42

879	22	5,68
1831	22	5,68
773	23	5,93
2058	23	5,93
318	24	6,19
810	24	6,19
917	24	6,19
974	24	6,19
1749	24	6,19
636	25	6,45
928	25	6,45
1324	25	6,45
1589	25	6,45
825	26	6,71
946	26	6,71
1755	26	6,71
1269	27	6,97
2036	27	6,97
242	28	7,22
1061	28	7,22
1827	28	7,22
354	29	7,48
1121	29	7,48
1509	29	7,48
775	30	7,74
1663	30	7,74
378	31	8,00
789	31	8,00
2177	31	8,00
264	32	8,26
1116	32	8,26
1738	32	8,26
1774	32	8,26
2024	32	8,26
2130	32	8,26
191	33	8,51
743	33	8,51
1011	33	8,51
1366	33	8,51
2131	33	8,51
657	34	8,77
1711	34	8,77
401	35	9,03
510	35	9,03
176	36	9,29
294	36	9,29

1036	36	9,29
1389	36	9,29
1653	36	9,29
295	37	9,55
2127	37	9,55
904	38	9,80
1514	38	9,80
1909	38	9,80
2197	38	9,80
171	39	10,06
208	39	10,06
517	39	10,06
583	39	10,06
840	39	10,06
2397	39	10,06
651	40	10,32
678	40	10,32
1299	40	10,32
1617	40	10,32
2236	40	10,32
361	41	10,58
1329	41	10,58
1485	41	10,58
1503	41	10,58
1523	41	10,58
383	42	10,84
864	42	10,84
1109	42	10,84
71	43	11,09
444	43	11,09
1141	43	11,09
1169	43	11,09
1453	43	11,09
2004	43	11,09
321	44	11,35
507	45	11,61
1009	45	11,61
1233	46	11,87
1828	46	11,87
1433	47	12,13
1610	47	12,13
2073	47	12,13
2104	47	12,13
2142	47	12,13
1	48	12,38
139	48	12,38

744	48	12,38
1758	48	12,38
1812	48	12,38
2395	48	12,38
12	49	12,64
48	49	12,64
437	49	12,64
576	49	12,64
2175	49	12,64
79	50	12,90
499	50	12,90
620	50	12,90
1561	50	12,90
1606	50	12,90
1609	50	12,90
1866	50	12,90
1943	50	12,90
961	51	13,16
1280	51	13,16
2356	51	13,16
402	52	13,42
681	52	13,42
1623	52	13,42
1632	52	13,42
1739	52	13,42
372	53	13,67
842	53	13,67
971	53	13,67
34	54	13,93
1255	54	13,93
325	55	14,19
451	55	14,19
1452	55	14,19
1941	55	14,19
93	56	14,45
94	56	14,45
724	56	14,45
826	57	14,71
1401	58	14,96
1568	58	14,96
101	59	15,22
1191	59	15,22
1793	59	15,22
6	60	15,48
125	60	15,48
137	60	15,48

156	60	15,48
484	60	15,48
589	60	15,48
623	60	15,48
735	60	15,48
886	60	15,48
908	60	15,48
929	60	15,48
955	60	15,48
995	60	15,48
1115	60	15,48
1231	60	15,48
1371	60	15,48
1372	60	15,48
1385	60	15,48
1396	60	15,48
1484	60	15,48
1715	60	15,48
1788	60	15,48
1841	60	15,48
2019	60	15,48
2021	60	15,48
2030	60	15,48
2049	60	15,48
2196	60	15,48
2235	60	15,48
11	61	15,74
75	61	15,74
624	61	15,74
802	61	15,74
1432	61	15,74
1493	62	16,00
2313	62	16,00
488	63	16,25
115	64	16,51
134	64	16,51
436	64	16,51
1256	64	16,51
364	65	16,77
797	65	16,77
1254	65	16,77
1339	65	16,77
1443	65	16,77
2357	65	16,77
1291	66	17,03
357	67	17,29

1937	67	17,29
2146	67	17,29
2355	67	17,29
2393	67	17,29
405	68	17,54
633	69	17,80
1357	69	17,80
1579	69	17,80
1794	69	17,80
1986	69	17,80
1374	70	18,06
497	71	18,32
1066	71	18,32
1979	71	18,32
2005	72	18,58
1500	73	18,83
312	74	19,09
590	74	19,09
1052	74	19,09
1468	74	19,09
2358	74	19,09
50	75	19,35
74	75	19,35
135	75	19,35
511	75	19,35
1176	75	19,35
1381	75	19,35
1567	76	19,61
2147	77	19,87
944	78	20,12
1262	78	20,12
1131	79	20,38
2257	79	20,38
999	80	20,64
1075	80	20,64
1822	81	20,90
1193	84	21,67
449	85	21,93
1427	86	22,19
157	88	22,70
335	89	22,96
527	89	22,96
1180	89	22,96
669	90	23,22
973	90	23,22
104	92	23,74

1706	92	23,74
2156	92	23,74
776	93	23,99
1038	93	23,99
1958	93	23,99
1994	93	23,99
2023	93	23,99
408	95	24,51
341	96	24,77
1216	96	24,77
33	97	25,03
1467	97	25,03
90	98	25,28
565	98	25,28
1175	98	25,28
2155	98	25,28
833	99	25,54
1494	99	25,54
347	100	25,80
462	100	25,80
539	100	25,80
832	100	25,80
1224	100	25,80
1359	100	25,80
1415	100	25,80
1802	100	25,80
1877	100	25,80
2143	100	25,80
2232	100	25,80
170	101	26,06
226	101	26,06
957	101	26,06
1442	101	26,06
566	103	26,57
1053	103	26,57
1097	103	26,57
2044	103	26,57
2217	103	26,57
1515	104	26,83
1642	104	26,83
1129	105	27,09
855	106	27,35
2164	106	27,35
350	107	27,61
1868	107	27,61
2169	107	27,61

812	108	27,86
1510	108	27,86
1588	108	27,86
393	109	28,12
2126	109	28,12
2163	109	28,12
1662	110	28,38
1673	111	28,64
100	112	28,90
506	112	28,90
935	112	28,90
1207	112	28,90
2108	114	29,41
970	115	29,67
1217	115	29,67
2109	115	29,67
225	116	29,93
533	116	29,93
1092	116	29,93
1395	116	29,93
1845	116	29,93
613	117	30,19
2144	117	30,19
1048	118	30,44
1130	118	30,44
1270	118	30,44
1865	118	30,44
2070	118	30,44
174	119	30,70
490	119	30,70
2018	119	30,70
288	120	30,96
698	120	30,96
824	121	31,22
749	122	31,48
1181	122	31,48
554	123	31,73
895	123	31,73
1792	123	31,73
1272	125	32,25
1283	126	32,51
1720	126	32,51
119	127	32,77
280	127	32,77
1420	127	32,77
1676	127	32,77

116	130	33,54
164	130	33,54
2396	130	33,54
498	131	33,80
1455	132	34,06
783	133	34,31
839	133	34,31
1598	133	34,31
642	135	34,83
1858	135	34,83
1210	136	35,09
1897	136	35,09
1352	137	35,35
687	138	35,60
738	138	35,60
1037	138	35,60
1629	138	35,60
69	139	35,86
530	140	36,12
1635	140	36,12
605	141	36,38
1085	144	37,15
582	145	37,41
2225	146	37,67
1312	148	38,18
1550	148	38,18
1590	148	38,18
1912	148	38,18
741	150	38,70
2012	150	38,70
798	152	39,22
1426	152	39,22
1435	152	39,22
1671	153	39,47
1076	154	39,73
1551	156	40,25
1658	156	40,25
1592	157	40,51
310	159	41,02
1578	159	41,02
1421	161	41,54
1733	163	42,05
962	165	42,57
1232	165	42,57
1406	165	42,57
896	168	43,34

1136	169	43,60
388	171	44,12
1335	172	44,38
573	176	45,41
813	176	45,41
1884	177	45,67
1748	178	45,92
668	179	46,18
1628	179	46,18
340	180	46,44
1649	180	46,44
1084	181	46,70
1497	182	46,96
984	183	47,21
652	184	47,47
872	184	47,47
1731	184	47,47
2145	184	47,47
545	187	48,25
1238	187	48,25
2037	188	48,50
634	189	48,76
1142	189	48,76
1328	189	48,76
2096	190	49,02
2	192	49,54
556	193	49,79
942	193	49,79
1304	193	49,79
1414	194	50,05
265	199	51,34
491	201	51,86
2103	204	52,63
716	205	52,89
1031	206	53,15
81	210	54,18
575	210	54,18
365	211	54,44
1340	211	54,44
808	212	54,70
395	213	54,95
979	213	54,95
1110	213	54,95
1030	214	55,21
57	215	55,47
745	217	55,99

1682	218	56,24
1688	220	56,76
480	222	57,28
1155	223	57,53
1278	224	57,79
1677	229	59,08
477	232	59,86
880	232	59,86
1988	235	60,63
1750	236	60,89
540	239	61,66
1978	240	61,92
47	241	62,18
1489	242	62,44
707	248	63,98
1192	249	64,24
1271	249	64,24
641	250	64,50
985	250	64,50
1161	251	64,76
368	257	66,31
469	259	66,82
737	260	67,08
146	263	67,85
394	263	67,85
1082	264	68,11
529	266	68,63
2170	266	68,63
1434	268	69,14
555	279	71,98
2071	279	71,98
1135	283	73,01
972	286	73,79
1246	286	73,79
2031	286	73,79
706	287	74,05
700	291	75,08
1021	293	75,59
1532	293	75,59
2148	294	75,85
892	295	76,11
1604	296	76,37
1117	297	76,63
528	299	77,14
2242	300	77,40
1225	303	78,17

1294	310	79,98
1562	310	79,98
998	311	80,24
2212	312	80,50
1060	318	82,04
1722	329	84,88
708	332	85,66
1150	332	85,66
1989	334	86,17
1780	337	86,95
2359	344	88,75
1049	345	89,01
163	346	89,27
1151	347	89,53
666	356	91,85
1707	378	97,52
811	385	99,33
1247	391	100,88
841	397	102,43
667	408	105,26
723	414	106,81
1290	461	118,94
747	468	120,74
1498	471	121,52
279	504	130,03
53	522	134,68
1282	522	134,68
746	544	140,35
278	657	169,51
823	1232	317,86
276	1242	320,44