

Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale

Piano di Classifica

degli immobili per il riparto delle spese di esercizio e manutenzione
ordinarie della rete consortile di distribuzione dell'acqua a uso irriguo

(elaborato ai sensi dell'art. 32 della Legge Regionale 23 maggio 2008, n. 6)

Allegato n. 3.56

Elenco immobili ricadenti nel perimetro di contribuenza

Comune di VILLAPUTZU



N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
1)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	47	00185	0.48.30	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
2)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	47	00196	0.96.37	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
3)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	47	00205	0.40.08	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
4)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	47	00206	0.23.56	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
5)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	47	00207	0.08.20	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
6)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	47	00208	0.09.39	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
7)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	47	00209	0.08.28	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
8)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	47	00210	0.10.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
9)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00007	0.25.63	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
10)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00012	0.12.55	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
11)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00013	0.16.40	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
12)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00014	0.24.17	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
13)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00015	0.30.01	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
14)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00020	0.62.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
15)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00022	1.29.01	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
16)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00023	0.55.93	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
17)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00024	0.69.51	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
18)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00025	0.51.43	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
19)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00031	1.52.19	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
20)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00032	2.30.27	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
21)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00035	1.11.71	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
22)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00036	1.30.81	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
23)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00038	0.71.49	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
24)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00039	0.28.86	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
25)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00042	0.62.01	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
26)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00044	0.28.18	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
27)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00045	0.33.74	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
28)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00049	1.40.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
29)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00050	0.41.52	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
30)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00051	0.18.84	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
31)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00055	0.31.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
32)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00058	0.78.57	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
33)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00059	0.64.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
34)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00061	0.51.07	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
35)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00080	0.09.14	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
36)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00092	0.67.38	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
37)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00093	0.47.05	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
38)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00096	0.22.46	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
39)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00098	0.49.59	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
40)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00099	0.25.10	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
41)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00100	0.37.98	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
42)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00101	1.00.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
43)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00102	0.77.01	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
44)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00105	0.08.80	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
45)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00106	0.02.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
46)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00107	0.61.94	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
47)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00108	0.15.79	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
48)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00114	0.07.75	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
49)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00115	0.31.77	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
50)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00116	0.03.66	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
51)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00119	0.06.23	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
52)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00121	0.63.52	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
53)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00157	0.32.23	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
54)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00158	0.00.75	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
55)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00161	0.13.89	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
56)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00162	0.16.74	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
57)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00163	2.16.00	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
58)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00164	3.02.42	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
59)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00165	0.49.46	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
60)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00166	1.09.25	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
61)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00167	0.02.21	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
62)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00170	0.04.34	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
63)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00171	0.04.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
64)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00172	1.55.11	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
65)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00173	0.01.19	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
66)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00175	0.61.91	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
67)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00176	0.04.01	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
68)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00178	0.36.92	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
69)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00179	0.05.30	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
70)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00180	0.00.56	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
71)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00181	0.05.06	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
72)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00182	0.00.69	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
73)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00183	0.11.60	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
74)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00184	0.01.66	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
75)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00185	0.27.19	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
76)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00187	0.05.97	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
77)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00188	0.00.64	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
78)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00189	0.08.00	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
79)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00190	0.00.88	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
80)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00191	0.16.52	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
81)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00192	0.01.76	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
82)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00193	0.18.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
83)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00194	0.01.77	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
84)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00195	0.15.83	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
85)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00196	0.04.16	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
86)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00197	0.28.30	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
87)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00198	0.21.52	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
88)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00199	0.02.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
89)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00200	0.20.34	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
90)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00201	0.02.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
91)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00203	0.02.17	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
92)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00204	0.01.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
93)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00205	0.00.95	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
94)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00206	0.12.58	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
95)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00207	0.01.10	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
96)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00208	0.11.47	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
97)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00209	0.01.08	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
98)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00210	0.18.93	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
99)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00211	0.01.20	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
100)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00212	0.15.82	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
101)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00213	0.02.19	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
102)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00216	0.58.08	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
103)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00217	0.09.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
104)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00219	0.03.28	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
105)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00220	0.20.74	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
106)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00221	0.03.13	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
107)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00222	0.04.22	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
108)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00223	0.02.91	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
109)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00224	0.04.48	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
110)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00225	0.02.60	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
111)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00226	0.05.88	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
112)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00227	0.06.42	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
113)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00229	0.00.41	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
114)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00235	0.32.82	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
115)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00236	0.02.60	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
116)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00245	0.08.94	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
117)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00246	0.06.82	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
118)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00247	0.05.35	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
119)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00248	0.04.99	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
120)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00249	0.02.37	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
121)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00250	0.01.07	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
122)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00258	0.02.48	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
123)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00260	0.04.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
124)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00261	0.33.38	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
125)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00262	0.01.86	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
126)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00263	0.01.73	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
127)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00271	0.07.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
128)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00272	0.03.06	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
129)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00273	0.01.97	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
130)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00274	0.03.73	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
131)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00275	0.07.74	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
132)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00276	0.22.87	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
133)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00277	0.54.01	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
134)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00278	0.03.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
135)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00279	0.06.39	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
136)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00280	0.03.37	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
137)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00281	0.03.32	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
138)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00282	0.02.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
139)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00283	0.01.68	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
140)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00286	0.00.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
141)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00287	0.05.43	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
142)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00288	0.04.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
143)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00289	0.06.30	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
144)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00290	0.24.90	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
145)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00291	0.00.51	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
146)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00292	0.01.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
147)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00295	0.01.34	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
148)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00296	0.07.88	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
149)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00297	0.03.45	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
150)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00298	0.10.63	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
151)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00299	0.11.34	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
152)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00300	0.04.74	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
153)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00301	0.17.75	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
154)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00302	0.13.77	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
155)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00303	0.01.70	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
156)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00304	0.71.38	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
157)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00305	0.00.26	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
158)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00306	0.01.12	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
159)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00307	0.33.89	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
160)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00308	0.01.99	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
161)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00309	0.05.67	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
162)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00310	0.11.20	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
163)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00311	0.00.30	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
164)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00312	0.05.87	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
165)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00313	0.02.98	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
166)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00314	0.33.41	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
167)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00316	0.17.47	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
168)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00317	0.06.08	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
169)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00318	0.09.15	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
170)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00319	0.03.18	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
171)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00320	0.45.25	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
172)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00321	0.32.77	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
173)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00322	0.13.73	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
174)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00323	0.08.13	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
175)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00324	0.28.61	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
176)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00330	0.40.19	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
177)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00331	0.37.91	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
178)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00332	0.00.79	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
179)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00333	0.13.15	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
180)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00334	0.16.11	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
181)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00335	1.15.60	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
182)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00336	0.22.83	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
183)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00337	0.36.97	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
184)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00338	0.49.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
185)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00339	0.42.10	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
186)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00340	0.39.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
187)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00345	0.31.70	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
188)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00346	0.33.93	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
189)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00349	0.44.73	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
190)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00350	0.61.11	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
191)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00351	0.92.61	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
192)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00352	0.38.52	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
193)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00353	0.19.19	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
194)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00354	0.62.77	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
195)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00355	0.00.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
196)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00356	0.09.99	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
197)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00357	0.05.93	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
198)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00358	0.16.41	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
199)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00359	0.18.47	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
200)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00364	2.77.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
201)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00365	0.34.71	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
202)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00366	1.13.49	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
203)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00368	1.03.40	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
204)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00370	0.19.52	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
205)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00371	0.25.24	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
206)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00372	0.24.80	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
207)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00373	0.17.02	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
208)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00381	0.03.21	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
209)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00383	0.12.84	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
210)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00384	0.26.14	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
211)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00387	0.34.11	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
212)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00388	0.04.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
213)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00389	0.15.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
214)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00390	0.07.27	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
215)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00391	1.06.70	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
216)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00392	0.01.88	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
217)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00393	0.10.99	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
218)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00394	2.22.15	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
219)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00395	0.01.25	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
220)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00396	0.18.64	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
221)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00397	0.41.66	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
222)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00398	0.33.73	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
223)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00399	0.02.20	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
224)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00400	0.43.25	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
225)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00401	0.51.49	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
226)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00403	0.33.96	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
227)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00406	0.88.75	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
228)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00408	1.29.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
229)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00409	0.06.49	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
230)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00410	0.06.32	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
231)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00411	0.05.89	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
232)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00415	0.01.62	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
233)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00416	0.03.61	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
234)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00417	0.03.45	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
235)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00418	0.04.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
236)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	00419	0.05.46	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
237)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	103B	0.00.87	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
238)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	104C	0.04.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
239)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	107C	0.02.13	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
240)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	107D	0.16.58	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
241)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	113B	0.01.62	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
242)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	329B	0.00.93	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
243)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	71B	0.02.79	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
244)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	94B	0.02.57	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
245)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	95A	0.01.60	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
246)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	95B	0.00.54	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
247)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	X1	0.00.69	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
248)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	X106	0.03.52	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
249)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	X107	0.00.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
250)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	X2	0.01.41	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
251)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	X295	0.01.31	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
252)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	50	X4	0.01.05	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
253)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00154	0.81.32	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
254)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00173	1.51.59	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
255)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00175	1.95.85	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
256)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00177	0.76.76	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
257)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00191	0.24.03	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
258)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00192	1.11.13	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
259)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00193	1.02.27	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
260)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00194	1.16.66	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
261)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00195	0.75.90	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
262)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00196	0.52.48	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
263)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00243	0.28.28	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
264)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00244	0.24.11	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
265)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00245	0.29.98	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
266)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00246	0.22.10	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
267)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00262	0.54.64	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
268)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00263	0.48.52	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
269)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00266	0.84.20	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
270)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00267	0.29.23	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
271)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00268	0.48.41	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
272)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00269	0.22.69	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
273)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00270	0.08.24	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
274)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00272	0.26.18	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
275)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00273	0.27.90	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
276)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00276	0.23.31	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
277)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00277	0.16.56	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
278)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00278	0.33.43	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
279)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00280	0.09.08	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
280)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00281	0.31.54	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
281)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00282	0.47.00	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
282)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00283	0.49.61	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
283)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00284	0.52.45	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
284)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00285	0.12.24	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
285)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00286	0.17.32	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
286)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00287	0.28.74	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
287)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00288	0.85.80	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
288)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00289	0.34.01	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
289)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00290	0.55.30	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
290)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00291	0.28.45	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
291)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00292	0.27.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
292)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00293	0.89.32	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
293)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00294	0.12.67	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
294)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00295	0.09.75	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
295)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00296	0.11.66	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
296)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00297	0.19.08	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
297)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00298	0.30.21	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
298)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00299	0.11.42	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
299)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00300	0.32.35	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
300)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00301	0.08.68	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
301)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00307	0.15.01	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
302)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00469	0.10.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
303)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00470	0.25.84	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
304)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00675	0.76.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
305)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00690	13.44.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
306)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00707	0.00.55	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
307)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00708	0.01.26	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
308)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00709	0.24.39	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
309)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00710	0.01.39	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
310)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00711	0.23.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
311)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00712	0.00.77	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
312)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00720	0.34.15	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
313)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00721	0.04.28	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
314)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00722	0.00.23	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
315)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00723	0.32.66	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
316)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00724	0.04.26	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
317)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00726	0.04.31	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
318)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00727	0.38.31	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
319)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00728	0.04.16	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
320)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00729	0.00.14	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
321)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00730	0.36.36	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
322)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00731	0.04.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
323)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00732	0.00.51	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
324)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00733	0.18.63	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
325)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00734	0.02.18	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
326)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00735	0.00.40	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
327)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00737	0.01.94	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
328)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00738	0.00.44	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
329)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00771	0.11.12	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
330)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00772	0.02.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
331)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00775	0.11.27	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
332)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00776	0.02.24	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
333)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00777	0.48.35	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
334)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00778	0.50.12	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
335)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00779	0.02.49	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
336)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00780	0.02.70	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
337)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00787	0.16.91	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
338)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00788	0.00.78	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
339)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00789	0.01.16	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
340)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00969	0.18.05	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
341)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00971	0.01.17	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
342)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00972	0.09.99	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
343)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00973	0.00.74	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
344)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	00974	0.04.03	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
345)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	01151	0.10.90	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
346)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	01152	0.08.90	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
347)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	01153	0.00.95	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
348)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	01155	0.00.30	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
349)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	01219	0.12.81	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
350)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	01220	0.31.75	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
351)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	01221	0.29.27	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
352)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	01222	1.60.41	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
353)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	01227	0.44.45	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
354)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	01228	1.15.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
355)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	01229	3.42.24	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
356)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	02047	0.01.13	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
357)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	02057	0.02.32	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
358)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	02058	2.03.73	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
359)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	02085	0.02.10	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
360)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	02086	0.40.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
361)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	02087	0.63.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
362)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	02125	0.15.71	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
363)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	02126	0.14.95	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
364)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	02127	0.00.83	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
365)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	02128	0.09.86	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
366)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	02129	0.09.49	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
367)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	02130	0.18.48	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
368)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	1229N	1.36.98	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
369)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	1229P	0.46.69	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
370)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	196C	0.01.18	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
371)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	197D	0.08.47	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
372)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X10	0.11.46	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
373)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X100	0.00.44	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
374)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X101	0.01.10	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
375)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X102	0.00.18	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
376)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X103	0.01.28	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
377)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X104	0.00.16	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
378)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X11	0.04.31	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
379)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X12	0.07.77	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
380)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X121	0.10.28	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
381)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X122	0.05.05	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
382)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X13	0.05.27	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
383)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X14	0.03.94	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
384)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X15	0.17.19	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
385)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X16	0.02.11	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
386)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X17	0.11.11	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
387)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X18	0.23.68	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
388)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X19	0.16.80	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
389)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X20	0.34.38	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
390)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X200	0.19.35	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
391)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X201	0.57.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
392)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X202	0.21.90	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
393)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X205	0.07.38	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
394)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X21	0.40.66	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
395)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X22	0.05.27	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
396)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X23	0.02.82	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
397)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X24	0.10.20	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
398)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X240	0.24.71	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
399)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X25	0.36.25	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
400)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X27	0.58.79	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
401)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X28	0.07.39	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
402)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X29	0.00.66	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
403)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X30	0.02.83	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
404)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X31	0.02.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
405)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X32	0.01.15	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
406)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X33	0.00.86	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
407)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X34	0.00.89	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
408)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X35	0.03.46	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
409)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X36	0.05.82	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
410)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X37	0.00.30	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
411)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X38	0.02.10	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
412)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X39	0.03.26	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
413)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X40	0.04.95	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
414)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X41	0.03.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
415)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X42	0.02.58	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
416)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X43	0.07.54	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
417)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X44	0.01.75	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
418)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X45	0.01.28	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
419)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X46	0.00.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
420)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X47	0.03.60	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
421)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X48	0.00.83	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
422)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X50	0.05.18	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
423)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X51	0.00.34	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
424)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X52	0.01.51	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
425)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X53	0.01.13	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
426)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X54	0.02.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
427)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X55	0.16.85	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
428)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X56	0.00.11	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
429)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X57	0.00.78	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
430)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X58	0.03.03	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
431)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X60	0.23.43	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
432)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X61	0.04.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
433)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X62	0.05.99	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
434)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X65	0.01.27	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
435)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X66	0.00.37	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
436)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X67	0.00.26	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
437)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X68	0.00.20	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
438)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X69	0.00.24	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
439)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X70	0.02.25	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
440)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X71	0.00.73	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
441)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X72	0.00.78	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
442)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X73	0.01.63	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
443)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X74	0.01.00	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
444)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X75	0.02.48	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
445)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X76	0.00.92	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
446)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X77	0.01.15	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
447)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X78	0.02.13	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
448)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X79	0.01.79	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
449)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X80	0.01.76	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
450)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X81	0.06.52	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
451)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X82	0.00.83	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
452)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X84	0.02.14	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
453)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X85	0.00.87	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
454)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X86	0.01.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
455)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X888	0.85.62	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
456)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X92	0.01.36	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
457)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X93	0.03.83	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
458)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X94	0.03.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
459)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X95	0.03.54	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
460)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X96	0.01.32	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
461)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X99	0.02.31	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
462)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	51	X999	0.19.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
463)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00073	0.87.69	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
464)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00275	0.15.10	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
465)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00503	0.13.21	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
466)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00507	0.16.27	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
467)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00556	0.32.39	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
468)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00558	0.20.35	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
469)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00560	0.05.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
470)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00561	0.15.35	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
471)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00563	0.05.68	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
472)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00564	0.15.64	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
473)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00568	0.24.63	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
474)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00570	0.01.55	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
475)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00571	0.08.55	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
476)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00572	0.06.46	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
477)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00573	0.25.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
478)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00574	0.00.13	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
479)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00575	0.00.18	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
480)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00576	0.11.57	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
481)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00580	0.59.89	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
482)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00581	0.04.66	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
483)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00582	0.02.47	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
484)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00583	0.27.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
485)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00584	0.82.22	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
486)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00585	0.03.79	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
487)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00586	0.00.69	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
488)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00587	0.00.84	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
489)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00588	1.12.80	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
490)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00589	0.06.12	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
491)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00590	0.13.34	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
492)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00591	0.20.68	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
493)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00593	0.01.44	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
494)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00596	0.08.61	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
495)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00597	0.12.12	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
496)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00637	0.01.26	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
497)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00638	0.01.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
498)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00639	0.24.76	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
499)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00640	0.23.69	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
500)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00641	0.65.85	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
501)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00642	0.40.87	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
502)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00667	0.74.12	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
503)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00788	0.50.73	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
504)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00789	0.05.54	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
505)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00882	1.21.38	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
506)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00883	0.12.14	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
507)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00893	0.02.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
508)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00894	0.14.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
509)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00895	0.07.36	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
510)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00896	0.08.74	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
511)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00897	0.13.94	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
512)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	00898	0.00.98	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
513)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	416G	0.04.33	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
514)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	416L	0.00.08	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
515)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	507B	0.26.63	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
516)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	54	667B	0.09.80	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
517)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00008	0.41.70	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
518)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00009	0.90.93	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
519)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00019	0.07.68	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
520)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00020	0.15.08	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
521)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00021	0.16.47	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
522)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00022	0.09.28	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
523)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00023	0.11.15	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
524)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00025	0.13.95	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
525)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00027	0.07.07	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
526)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00028	0.06.62	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
527)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00029	0.06.32	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
528)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00030	0.15.82	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
529)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00031	0.12.69	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
530)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00033	0.16.20	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
531)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00037	0.08.34	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
532)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00039	0.27.16	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
533)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00040	0.26.79	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
534)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00041	0.09.76	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
535)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00042	0.17.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
536)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00043	0.16.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
537)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00045	0.08.79	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
538)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00046	0.05.91	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
539)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00059	0.12.68	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
540)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00093	0.22.88	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
541)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00094	0.09.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
542)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00095	0.10.77	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
543)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00096	0.41.68	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
544)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00111	0.12.31	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
545)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00115	0.17.01	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
546)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00123	0.02.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
547)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00132	0.09.37	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
548)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00133	0.10.22	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
549)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00134	0.09.57	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
550)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00135	0.08.57	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
551)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00136	0.02.34	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
552)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00151	0.22.11	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
553)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00152	0.01.63	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
554)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00153	0.11.15	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
555)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00154	0.08.51	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
556)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00155	0.13.42	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
557)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00156	0.05.40	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
558)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00157	0.03.82	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
559)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00158	0.08.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
560)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00159	0.33.20	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
561)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00160	0.11.68	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
562)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00161	0.08.55	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
563)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00162	0.11.68	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
564)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00163	0.00.57	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
565)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00164	0.36.75	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
566)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00165	0.05.71	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
567)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00166	0.24.24	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
568)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00167	0.02.99	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
569)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00168	0.05.90	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
570)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00169	0.16.44	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
571)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00170	0.14.90	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
572)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00171	0.02.91	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
573)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00172	0.06.26	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
574)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00173	0.24.40	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
575)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00174	0.04.24	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
576)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00175	0.06.17	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
577)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00176	0.29.34	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
578)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00177	0.04.34	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
579)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00178	0.03.08	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
580)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00180	0.00.59	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
581)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00181	0.15.56	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
582)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00182	0.00.26	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
583)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00183	0.07.74	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
584)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00184	0.00.01	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
585)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00187	0.11.26	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
586)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00188	0.09.32	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
587)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00189	0.24.48	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
588)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00190	0.03.99	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
589)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00191	0.34.77	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
590)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00194	0.19.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
591)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00195	0.03.77	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
592)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00196	0.07.47	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
593)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00197	0.06.24	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
594)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00198	0.18.62	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
595)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00199	0.20.67	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
596)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00200	0.06.25	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
597)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00202	0.10.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
598)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00204	0.07.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
599)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00206	0.03.19	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
600)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00207	0.03.91	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
601)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00211	0.05.12	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
602)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00215	0.07.25	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
603)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00219	0.07.10	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
604)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00220	0.02.88	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
605)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00225	0.04.97	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
606)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00226	0.04.94	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
607)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00230	0.00.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
608)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00231	0.01.02	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
609)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00232	0.10.96	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
610)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00235	0.00.26	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
611)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00236	0.02.31	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
612)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00237	0.02.20	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
613)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00239	0.23.26	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
614)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00242	0.01.27	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
615)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00243	0.04.28	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
616)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00244	0.05.00	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
617)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00245	0.11.81	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
618)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00248	0.02.92	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
619)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00249	0.22.57	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
620)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00250	0.07.84	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
621)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00251	0.16.64	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
622)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00254	0.07.98	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
623)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00255	0.19.61	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
624)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00256	0.32.38	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
625)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00258	0.43.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
626)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00259	0.15.66	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
627)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00260	0.47.12	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
628)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00261	0.01.96	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
629)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00262	0.00.64	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
630)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00263	0.02.37	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
631)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00264	0.01.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
632)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00265	0.08.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
633)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00266	0.03.25	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
634)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00267	0.01.05	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
635)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00268	0.08.44	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
636)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00269	0.02.14	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
637)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00270	0.05.95	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
638)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00271	0.02.07	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
639)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00272	0.17.15	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
640)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00273	0.13.22	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
641)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00274	0.04.43	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
642)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00275	0.02.07	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
643)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00276	0.01.64	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
644)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00277	0.03.64	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
645)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00278	0.01.31	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
646)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00279	0.00.89	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
647)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00280	0.11.44	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
648)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00281	0.30.92	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
649)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00282	0.14.55	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
650)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00283	0.04.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
651)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00284	0.07.22	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
652)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00285	0.06.59	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
653)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00288	0.20.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
654)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00291	0.05.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
655)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00292	0.06.14	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
656)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00293	0.06.15	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
657)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00295	0.06.13	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
658)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00298	0.01.46	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
659)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00299	0.01.49	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
660)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00300	0.01.69	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
661)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00302	0.06.02	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
662)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00305	0.01.51	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
663)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00306	0.01.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
664)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00307	0.02.06	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
665)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00309	0.13.34	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
666)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00312	0.03.22	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
667)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00313	0.03.31	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
668)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00314	0.01.99	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
669)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00315	0.01.23	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
670)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00317	0.01.49	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
671)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00318	0.33.71	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
672)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00321	0.08.39	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
673)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00322	0.07.87	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
674)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00323	0.04.94	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
675)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00324	0.03.60	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
676)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00326	0.11.94	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
677)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00327	0.13.77	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
678)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00329	0.03.40	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
679)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00330	0.07.55	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
680)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00331	0.01.31	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
681)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00332	0.01.90	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
682)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00333	0.03.12	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
683)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00334	0.11.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
684)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00337	0.03.62	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
685)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00338	0.09.16	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
686)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00339	0.01.45	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
687)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00340	0.01.69	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
688)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00341	0.02.91	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
689)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00342	0.10.81	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
690)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00345	0.08.12	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
691)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00346	0.04.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
692)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00347	0.30.44	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
693)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00348	0.10.25	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
694)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00349	0.07.76	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
695)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00350	0.04.06	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
696)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00351	0.12.43	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
697)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00352	0.33.41	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
698)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00354	0.08.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
699)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00355	0.04.79	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
700)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00356	0.03.02	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
701)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00357	0.47.57	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
702)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00358	0.06.26	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
703)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00359	0.00.31	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
704)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00360	0.01.64	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
705)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00361	0.02.71	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
706)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00362	0.30.85	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
707)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00363	0.12.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
708)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00364	0.05.23	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
709)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00365	0.39.27	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
710)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00366	0.15.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
711)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00367	0.07.75	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
712)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00368	0.02.60	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
713)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00369	0.01.35	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
714)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00370	0.10.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
715)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00371	0.04.44	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
716)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00372	0.17.97	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
717)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00373	0.05.18	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
718)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00374	0.02.19	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
719)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00375	0.00.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
720)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00376	0.01.69	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
721)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00377	0.18.59	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
722)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00378	0.06.97	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
723)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00379	0.16.21	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
724)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00380	0.04.30	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
725)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00381	0.02.31	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
726)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00382	0.06.94	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
727)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00383	0.04.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
728)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00386	0.05.55	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
729)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00388	0.03.36	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
730)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00389	0.01.22	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
731)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00391	0.01.37	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
732)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00392	0.00.64	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
733)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00393	0.02.02	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
734)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00394	0.03.40	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
735)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00396	0.01.83	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
736)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00397	0.03.32	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
737)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00398	0.00.51	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
738)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00399	0.06.11	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
739)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00401	0.03.02	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
740)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00402	0.02.93	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
741)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00403	0.03.87	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
742)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00404	0.00.71	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
743)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00405	0.13.55	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
744)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00408	0.04.42	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
745)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00409	0.04.79	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
746)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00410	0.01.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
747)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00411	0.17.07	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
748)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00412	0.01.88	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
749)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00414	0.01.23	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
750)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00415	0.04.81	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
751)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00416	0.04.22	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
752)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00417	0.00.13	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
753)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00419	0.17.07	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
754)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00420	0.01.18	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
755)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00421	0.03.28	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
756)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00422	0.03.15	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
757)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00423	0.16.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
758)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00424	0.04.35	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
759)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00425	0.00.26	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
760)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00426	0.15.45	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
761)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00427	0.03.93	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
762)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00428	0.01.94	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
763)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00430	0.17.59	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
764)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00431	0.13.01	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
765)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00432	0.10.20	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
766)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00433	0.35.36	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
767)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00434	0.08.55	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
768)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00435	0.08.23	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
769)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00436	0.01.52	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
770)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00437	0.13.49	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
771)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00438	0.02.67	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
772)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00439	0.05.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
773)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00440	0.03.17	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
774)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00441	0.00.19	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
775)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00442	0.03.98	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
776)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00445	0.01.41	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
777)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00446	0.02.22	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
778)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00448	0.27.25	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
779)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00449	0.04.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
780)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00450	0.03.81	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
781)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00451	0.07.74	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
782)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00452	0.02.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
783)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00453	0.01.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
784)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00455	0.16.20	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
785)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00456	0.16.71	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
786)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00457	0.03.19	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
787)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00458	0.02.28	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
788)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00459	0.04.83	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
789)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00460	0.01.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
790)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00462	0.02.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
791)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00463	0.00.89	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
792)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00465	0.01.54	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
793)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00467	0.01.42	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
794)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00468	0.00.64	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
795)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00469	0.01.80	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
796)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00470	0.00.20	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
797)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00471	0.04.22	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
798)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00473	0.02.85	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
799)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00474	0.03.70	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
800)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00475	0.00.67	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
801)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00479	0.07.70	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
802)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00482	0.01.88	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
803)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00485	0.00.23	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
804)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00488	0.01.73	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
805)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00490	0.04.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
806)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00491	0.04.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
807)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00495	0.06.41	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
808)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00497	0.02.90	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
809)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00498	0.08.52	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
810)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00500	0.11.73	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
811)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00501	0.07.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
812)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00502	0.00.92	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
813)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00503	0.00.14	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
814)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00504	0.13.86	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
815)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00505	0.03.22	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
816)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00507	0.13.02	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
817)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00509	0.03.35	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
818)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00511	0.00.69	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
819)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00512	0.01.10	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
820)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00513	0.16.76	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
821)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00514	0.16.35	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
822)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00515	0.01.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
823)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00516	0.01.21	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
824)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00517	0.04.34	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
825)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00518	0.04.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
826)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00519	0.00.86	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
827)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00520	0.00.33	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
828)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00641	0.07.62	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
829)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00642	0.16.25	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
830)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00653	0.32.13	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
831)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00654	0.01.47	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
832)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00659	0.00.42	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
833)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00660	0.81.11	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
834)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00661	0.00.67	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
835)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00662	0.36.89	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
836)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00663	0.10.77	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
837)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00664	0.03.57	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
838)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00665	0.09.06	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
839)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00666	0.03.39	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
840)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00667	0.00.91	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
841)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00668	0.04.96	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
842)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00669	0.04.78	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
843)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00670	0.04.68	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
844)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00671	0.09.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
845)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00672	0.09.62	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
846)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00673	0.09.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
847)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00674	0.40.67	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
848)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00675	0.06.70	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
849)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00676	0.15.22	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
850)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00677	0.13.30	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
851)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00678	0.03.03	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
852)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00679	0.08.91	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
853)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00681	0.22.89	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
854)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00682	0.01.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
855)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	00683	0.13.32	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
856)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	109B	0.01.88	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
857)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	121B	0.04.40	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
858)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	121C	0.02.26	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
859)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	121D	0.05.94	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
860)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	126D	0.02.97	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
861)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	126E	0.03.73	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
862)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	126F	0.00.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
863)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	130D	0.03.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
864)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	24A	0.02.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
865)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	24B	0.02.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
866)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	24C	0.11.11	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
867)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	53C	0.11.92	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
868)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	57H	0.05.61	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
869)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	60G	0.04.56	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
870)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	62C	0.00.30	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
871)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	63A	0.47.47	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
872)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	64C	0.28.51	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
873)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	68A	0.03.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
874)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	70A	0.17.18	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
875)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	55	98A	0.01.32	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
876)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00001	0.12.97	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
877)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00005	0.22.01	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
878)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00006	0.24.13	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
879)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00007	0.21.63	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
880)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00008	0.10.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
881)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00009	0.02.56	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
882)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00010	0.13.79	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
883)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00012	0.12.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
884)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00013	0.24.88	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
885)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00014	0.11.95	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
886)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00015	0.12.57	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
887)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00016	0.39.77	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
888)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00018	0.05.05	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
889)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00019	0.05.63	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
890)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00021	0.11.61	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
891)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00022	0.20.79	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
892)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00023	0.56.58	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
893)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00032	0.05.90	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
894)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00044	0.01.80	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
895)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00045	0.03.19	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
896)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00046	0.03.90	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
897)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00047	0.12.21	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
898)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00048	0.09.33	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
899)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00049	0.20.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
900)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00050	0.37.84	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
901)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00051	0.25.30	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
902)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00066	0.01.21	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
903)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00195	0.03.33	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
904)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00221	0.18.92	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
905)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00228	0.07.02	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
906)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00229	0.01.05	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
907)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00230	0.01.45	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
908)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00231	0.05.02	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
909)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00232	0.09.86	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
910)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00233	0.10.92	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
911)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00234	0.02.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
912)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00235	0.03.71	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
913)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00236	0.11.16	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
914)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00237	0.01.05	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
915)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00239	0.14.58	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
916)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00244	0.15.10	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
917)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00245	0.04.27	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
918)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00246	0.01.26	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
919)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00247	0.16.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
920)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00248	0.00.23	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
921)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00249	0.04.38	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
922)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00250	0.02.59	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
923)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00251	0.03.98	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
924)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00252	0.16.07	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
925)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00253	0.00.57	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
926)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00254	0.00.96	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
927)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00255	0.00.47	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
928)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00256	0.11.55	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
929)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00257	0.03.58	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
930)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00258	0.10.19	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
931)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00259	0.03.41	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
932)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00260	0.06.82	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
933)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00261	0.09.21	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
934)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00262	0.03.16	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
935)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00263	0.07.86	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
936)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00264	0.07.12	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
937)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00265	0.02.20	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
938)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00266	0.01.15	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
939)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00267	0.06.77	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
940)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00268	0.02.47	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
941)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00270	0.10.63	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
942)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00271	0.03.37	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
943)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00272	0.11.68	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
944)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00273	0.08.42	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
945)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00274	0.03.00	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
946)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00275	0.14.97	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
947)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00276	0.06.78	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
948)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00277	0.01.97	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
949)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00278	0.09.39	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
950)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00279	0.09.02	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
951)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00280	0.02.94	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
952)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00281	0.12.36	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
953)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00282	0.05.51	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
954)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00283	0.01.58	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
955)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00284	0.05.02	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
956)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00285	0.10.97	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
957)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00286	0.03.31	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
958)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00287	0.09.80	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
959)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00288	0.05.75	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
960)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00289	0.01.94	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
961)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00290	0.05.06	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
962)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00291	0.05.45	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
963)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00292	0.02.05	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
964)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00294	0.02.42	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
965)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00295	0.02.07	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
966)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00298	0.18.06	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
967)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00299	0.01.46	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
968)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00300	0.33.34	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
969)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00301	0.01.43	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
970)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00307	0.73.87	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
971)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00308	0.23.16	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
972)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00309	0.19.81	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
973)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00310	0.06.62	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
974)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00311	0.07.82	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
975)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00312	0.00.31	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
976)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00313	0.11.30	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
977)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00314	0.02.71	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
978)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00315	0.11.88	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
979)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00316	0.00.85	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
980)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00317	0.01.03	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
981)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00318	0.00.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
982)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00319	0.01.95	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
983)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00320	0.09.55	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
984)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00321	0.00.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
985)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00322	0.02.23	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
986)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00323	0.06.82	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
987)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00324	0.12.51	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
988)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00325	0.00.78	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
989)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00326	0.03.28	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
990)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00327	0.08.93	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
991)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00331	0.09.62	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
992)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00332	0.01.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
993)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00334	0.00.19	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
994)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00338	0.00.92	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
995)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00339	0.04.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
996)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00340	0.12.12	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
997)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00341	0.16.32	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
998)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00342	0.00.39	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
999)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00343	0.05.81	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1000)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00344	0.15.46	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1001)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00345	0.11.59	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1002)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00346	0.05.75	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1003)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00347	0.05.28	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1004)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00348	0.03.40	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1005)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00349	0.08.57	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1006)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00350	0.05.61	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1007)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00351	0.02.35	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1008)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00352	0.06.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1009)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00353	0.14.32	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1010)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00354	0.04.85	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1011)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00355	0.11.93	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1012)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00356	0.07.43	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1013)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00357	0.02.12	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1014)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00358	0.05.05	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1015)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00359	0.09.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1016)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00360	0.02.85	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1017)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00361	0.08.42	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1018)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00362	0.10.44	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1019)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00363	0.00.42	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1020)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00364	0.03.14	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1021)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00365	0.08.25	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1022)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00366	0.07.13	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1023)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00367	0.18.36	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1024)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00368	0.01.64	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1025)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00369	0.02.47	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1026)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00370	0.01.56	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1027)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00371	0.07.86	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1028)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00372	0.12.11	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1029)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00373	0.02.49	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1030)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00374	0.06.95	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1031)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00375	0.10.87	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1032)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00376	0.01.44	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1033)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00378	0.07.17	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1034)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00379	0.01.79	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1035)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00380	0.08.37	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1036)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00381	0.03.12	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1037)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00382	0.13.59	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1038)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00383	0.22.23	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1039)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00384	0.07.37	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1040)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00385	0.30.42	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
1041)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00386	0.19.75	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1042)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00387	0.01.98	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1043)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00388	0.09.97	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1044)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00391	0.09.51	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1045)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00392	0.08.40	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1046)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00395	0.14.14	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1047)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00398	0.08.74	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1048)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00399	0.00.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1049)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00400	0.19.40	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1050)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00403	0.23.31	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1051)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00404	0.12.41	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1052)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00405	0.05.59	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1053)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00406	0.21.36	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1054)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00409	0.02.70	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1055)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00410	0.07.57	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1056)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00411	0.03.13	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1057)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00412	0.25.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1058)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00415	0.01.69	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1059)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00416	0.03.05	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1060)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00417	0.31.48	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1061)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00420	0.04.51	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1062)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00421	0.17.17	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1063)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00424	0.01.94	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1064)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00425	0.18.21	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1065)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00428	0.01.76	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1066)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00429	0.09.47	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1067)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00431	0.01.05	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1068)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00432	0.08.77	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1069)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00434	0.00.94	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1070)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00435	0.00.93	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1071)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00436	0.07.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1072)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00438	0.00.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1073)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00439	0.00.69	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1074)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00440	0.08.27	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1075)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00443	0.00.93	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1076)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00444	0.17.10	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1077)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00447	0.01.83	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1078)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00448	0.17.13	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1079)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00451	0.01.74	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1080)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00452	0.05.90	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1081)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00453	0.01.42	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1082)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00454	0.08.39	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1083)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00455	0.06.34	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1084)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00456	0.01.43	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1085)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00457	0.06.69	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1086)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00458	0.17.52	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1087)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00459	0.05.41	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1088)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00460	0.26.78	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1089)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00461	0.09.71	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1090)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00462	0.07.71	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1091)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00463	0.04.00	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1092)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00465	0.06.60	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1093)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00466	0.18.85	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1094)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00467	0.03.03	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1095)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00468	0.09.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1096)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00469	0.08.30	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1097)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00470	0.06.25	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1098)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00471	0.14.25	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1099)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00472	0.07.77	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1100)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00474	0.11.27	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1101)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00475	0.06.14	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1102)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00476	0.26.42	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1103)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00477	0.20.86	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1104)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00478	0.07.01	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1105)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00479	0.03.62	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
1106)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00480	0.05.02	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1107)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00481	0.00.16	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1108)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00482	0.04.95	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1109)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00483	0.02.23	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1110)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00484	0.06.81	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1111)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00485	0.13.16	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1112)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00486	0.08.47	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1113)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00488	0.06.13	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1114)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00489	0.03.22	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1115)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00490	0.10.69	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1116)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00491	0.19.08	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1117)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00492	0.02.91	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1118)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00493	0.04.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1119)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00494	0.11.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1120)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00495	0.09.10	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1121)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00496	0.03.98	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1122)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00497	0.02.15	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1123)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00498	0.11.59	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1124)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00499	0.03.80	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1125)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00500	0.02.10	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1126)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00501	0.11.73	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1127)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00502	0.03.75	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1128)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00503	0.02.21	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1129)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00504	0.00.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1130)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00505	0.13.73	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1131)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00506	0.03.36	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1132)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00507	0.02.19	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1133)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00508	0.00.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1134)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00509	0.12.57	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1135)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00510	0.41.23	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1136)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00512	0.06.39	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1137)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00513	0.07.86	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1138)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00515	0.03.59	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1139)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00517	0.71.19	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1140)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00519	0.15.07	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1141)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00520	0.01.26	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1142)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00521	0.08.16	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1143)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00522	0.14.17	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1144)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00523	0.05.05	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1145)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00527	0.12.98	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1146)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00528	0.28.87	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1147)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00529	0.04.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1148)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00530	0.07.03	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1149)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00532	0.19.82	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1150)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00533	0.19.71	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1151)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00534	0.20.58	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1152)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00535	0.21.76	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1153)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00536	0.20.60	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1154)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00537	0.25.41	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1155)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00538	0.06.62	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1156)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00539	0.01.62	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1157)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00540	0.07.71	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1158)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00541	0.25.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1159)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00542	0.06.05	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1160)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00543	0.36.89	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1161)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00545	0.05.90	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1162)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00546	0.01.12	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1163)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00547	0.31.05	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1164)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00550	0.07.75	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1165)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00551	0.12.19	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1166)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00553	0.07.38	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1167)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00554	0.09.38	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1168)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00556	0.03.57	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1169)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00557	0.03.07	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1170)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00558	0.02.99	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
1171)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00559	0.06.74	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1172)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00560	0.03.59	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1173)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00563	0.00.89	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1174)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00564	0.00.90	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1175)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00565	0.02.68	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1176)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00566	0.05.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1177)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00567	0.01.47	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1178)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00568	0.03.84	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1179)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00569	0.01.33	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1180)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00572	0.01.26	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1181)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00573	0.05.13	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1182)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00576	0.01.39	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1183)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00577	0.01.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1184)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00578	0.05.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1185)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00579	0.04.27	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1186)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00582	0.01.84	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1187)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00583	0.02.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1188)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00584	0.12.78	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1189)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00585	0.04.12	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1190)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00588	0.03.28	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1191)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00589	0.02.99	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1192)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00590	0.22.95	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1193)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00591	0.01.08	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1194)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00593	0.05.57	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1195)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00594	0.02.81	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1196)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00595	0.04.14	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1197)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00596	0.30.47	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1198)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00597	0.30.79	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1199)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00599	0.01.94	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1200)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00600	0.03.46	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1201)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00604	0.02.36	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1202)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00605	0.55.18	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1203)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00607	0.08.45	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1204)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00608	0.13.88	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1205)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00609	0.09.31	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1206)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00610	0.22.40	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1207)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00612	0.04.07	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1208)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00613	0.00.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1209)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00614	0.02.23	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1210)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00615	0.13.88	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1211)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00616	0.21.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1212)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00619	0.18.88	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1213)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00620	0.01.17	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1214)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00621	0.02.45	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1215)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00622	0.00.34	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1216)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00625	0.04.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1217)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00626	0.03.32	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1218)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00629	0.01.96	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1219)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00630	0.08.08	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1220)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00633	0.05.45	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1221)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00634	0.00.14	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1222)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00636	0.06.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1223)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00637	0.03.23	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1224)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00639	0.01.65	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1225)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00640	0.05.96	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1226)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00642	0.02.17	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1227)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00643	0.01.90	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1228)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00644	0.06.33	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1229)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00647	0.01.74	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1230)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00648	0.13.68	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1231)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00650	0.04.10	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1232)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00651	0.18.37	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1233)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00654	0.04.74	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1234)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00655	0.21.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1235)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00658	0.04.76	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
1236)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00688	0.04.83	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1237)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00691	0.01.42	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1238)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00692	0.01.25	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1239)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00693	0.06.73	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1240)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00697	0.09.01	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1241)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00698	0.02.89	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1242)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00699	0.01.48	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1243)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00700	0.02.43	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1244)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00701	0.00.71	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1245)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00702	0.04.83	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1246)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00703	0.01.55	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1247)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00704	0.07.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1248)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00705	0.05.78	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1249)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00706	0.03.34	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1250)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00707	0.08.01	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1251)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00708	0.10.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1252)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00709	0.01.07	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1253)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00710	0.02.11	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1254)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00712	0.09.17	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1255)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00713	0.02.63	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1256)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00714	0.02.02	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1257)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00715	0.11.87	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1258)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00716	0.25.51	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1259)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00717	0.19.36	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1260)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00718	0.05.39	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1261)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00719	0.02.83	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1262)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00720	0.04.31	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1263)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00721	0.03.12	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1264)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00722	0.44.36	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1265)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00724	0.04.95	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1266)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00725	0.05.40	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1267)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00727	0.03.89	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1268)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00729	0.09.13	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1269)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00730	0.04.38	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1270)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00731	0.02.06	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1271)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00732	0.09.43	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1272)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00736	0.00.18	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1273)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00737	0.01.89	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1274)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00738	0.02.81	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1275)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00741	0.02.45	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1276)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00742	0.05.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1277)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00744	0.01.70	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1278)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00745	0.01.58	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1279)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00747	0.01.86	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1280)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00748	0.10.25	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1281)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00749	0.03.39	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1282)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00750	0.01.78	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1283)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00751	0.02.42	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1284)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00752	0.01.23	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1285)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00754	0.29.55	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1286)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00756	0.26.44	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1287)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00757	0.07.23	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1288)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00762	0.17.32	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1289)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00775	0.00.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1290)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00777	0.02.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1291)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00778	0.21.76	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1292)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00779	0.02.12	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1293)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00780	0.14.45	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1294)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00781	0.02.70	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1295)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00782	0.16.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1296)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00783	0.07.03	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1297)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00784	0.19.19	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1298)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00785	0.02.30	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1299)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00786	0.08.32	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1300)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00787	0.01.40	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98

N.	Comune	Provincia	Codice Comune	Sezione censuaria	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha.a.ca)	Ufficio di zona	Distretto irriguo	Tipo di distribuzione	Pressione di esercizio (bar)	Indice di beneficio tecnico	Classe di incremento economico (€/ha)	Indice di beneficio economico
1301)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00788	0.04.03	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1302)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00789	0.01.38	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1303)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00790	0.02.34	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1304)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00792	0.08.74	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1305)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00793	0.05.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1306)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00794	0.05.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1307)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00795	0.02.29	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1308)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00796	0.00.34	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1309)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00797	0.11.71	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1310)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00798	0.12.38	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1311)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00799	0.02.24	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1312)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00800	0.16.87	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1313)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00801	0.16.95	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1314)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00802	0.04.64	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1315)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00807	0.11.01	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1316)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00808	0.09.24	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1317)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00809	0.08.08	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1318)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00810	0.08.98	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1319)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00811	0.09.47	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1320)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00812	0.08.52	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1321)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00815	0.01.39	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1322)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00817	0.07.73	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1323)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00818	0.21.48	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1324)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00844	0.69.14	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1325)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	00845	0.00.57	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1326)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	102D	0.00.21	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1327)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	108F	0.06.20	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1328)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	123C	0.00.09	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1329)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	124A	0.19.47	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1330)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	154C	0.04.32	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1331)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	197D	0.00.89	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1332)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	198C	0.05.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1333)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	199B	0.10.51	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1334)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	199D	0.09.27	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1335)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	199E	0.08.83	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1336)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	29C	0.04.11	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1337)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	333A	0.03.72	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1338)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	333D	0.03.73	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1339)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	42B	0.01.85	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1340)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	510E	0.03.03	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1341)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	52A	0.24.89	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1342)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	52B	0.01.22	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1343)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	53A	0.17.89	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1344)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	53B	0.00.50	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1345)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	55C	0.00.69	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1346)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	65C	0.01.86	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1347)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	69C	0.14.14	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1348)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	71A	0.13.06	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1349)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	71B	0.06.61	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1350)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	71C	0.17.67	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1351)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	722E	0.02.53	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1352)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	796B	0.00.69	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1353)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	86G	0.00.17	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1354)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	X19	0.06.04	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1355)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	X20	0.00.21	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98
1356)	VILLAPUTZU	CA	L998	_	56	X21	0.01.44	SENORBI'	PROXIUMINI	RETE TUBATA	≤ 2.5	0,99	> 250,00	0,98