

Posizione	N R. RICHIESTA	VALORE ISEE	IMPORTO RIDUZIONE	SPESA COMPLESSIVA	AMMESSO AL CONTRIBUTO
1	6	0,00	192,00	192,00	SI
2	8	0,00	184,00	376,00	SI
3	19	0,00	83,00	459,00	SI
4	35	0,00	48,00	507,00	SI
5	77	0,00	245,00	752,00	SI
6	81	0,00	121,00	873,00	SI
7	88	0,00	60,00	933,00	SI
8	103	0,00	135,00	1.068,00	SI
9	139	0,00	178,00	1.246,00	SI
10	23844	0,00	182,00	1.428,00	SI
11	128	0,06	63,00	1.491,00	SI
12	78	0,57	93,00	1.584,00	SI
13	94	115,02	73,00	1.657,00	SI
14	91	255,53	210,00	1.867,00	SI
15	86	257,54	64,00	1.931,00	SI
16	102	448,15	125,00	2.056,00	SI
17	112	458,40	67,00	2.123,00	SI
18	9	462,80	98,00	2.221,00	SI
19	57	540,27	88,00	2.309,00	SI
20	58	545,20	132,00	2.441,00	SI
21	123	565,63	151,00	2.592,00	SI
22	11	603,78	110,00	2.702,00	SI
23	146	604,00	64,00	2.766,00	SI
24	70	679,47	122,00	2.888,00	SI
25	163	711,09	186,00	3.074,00	SI
26	32	825,37	171,00	3.245,00	SI
27	1	999,77	104,00	3.349,00	SI
28	24	1.023,70	129,00	3.478,00	SI
29	22	1.034,40	52,00	3.530,00	SI
30	115	1.049,68	80,00	3.610,00	SI
31	44	1.263,31	130,00	3.740,00	SI
32	53	1.481,48	180,00	3.920,00	SI
33	161	1.525,12	172,00	4.092,00	SI
34	150	1.584,59	87,00	4.179,00	SI
35	56	1.641,01	68,00	4.247,00	SI
36	153	1.656,21	167,00	4.414,00	SI
37	33	1.939,53	99,00	4.513,00	SI
38	3	1.955,30	140,00	4.653,00	SI
39	147	1.970,25	86,00	4.739,00	SI
40	110	2.041,09	55,00	4.794,00	SI
41	107	2.074,07	212,00	5.006,00	SI
42	111	2.134,04	162,00	5.168,00	SI
43	62	2.151,43	129,00	5.297,00	SI
44	14	2.196,84	165,00	5.462,00	SI
45	23	2.215,82	127,00	5.589,00	SI
46	37	2.227,41	108,00	5.697,00	SI
47	151	2.337,27	204,00	5.901,00	SI
48	28226	2.386,20	96,00	5.997,00	SI
49	68	2.590,24	94,00	6.091,00	SI

50	87	2.613,45	203,00	6.294,00	SI
51	100	2.758,01	145,00	6.439,00	SI
52	28713	2.829,31	115,00	6.554,00	SI
53	165	2.855,54	37,00	6.591,00	SI
54	145	2.891,07	168,00	6.759,00	SI
55	52	2.892,36	145,00	6.904,00	SI
56	54	3.010,49	189,00	7.093,00	SI
57	136	3.055,80	79,00	7.172,00	SI
58	116	3.095,03	120,00	7.292,00	SI
59	28	3.096,14	70,00	7.362,00	SI
60	108	3.136,00	207,00	7.569,00	SI
61	22903	3.157,07	96,00	7.665,00	SI
62	29	3.179,23	125,00	7.790,00	SI
63	28281	3.219,60	63,00	7.853,00	SI
64	76	3.244,88	169,00	8.022,00	SI
65	84	3.250,65	57,00	8.079,00	SI
66	34881	3.254,12	91,00	8.170,00	SI
67	72	3.282,13	99,00	8.269,00	SI
68	38	3.343,01	136,00	8.405,00	SI
69	64	3.384,16	130,00	8.535,00	SI
70	71	3.396,70	160,00	8.695,00	SI
71	117	3.412,58	224,00	8.919,00	SI
72	126	3.431,71	104,00	9.023,00	SI
73	133	3.554,05	120,00	9.143,00	SI
74	50	3.590,37	164,00	9.307,00	SI
75	61	3.636,99	160,00	9.467,00	SI
76	5	3.692,35	224,00	9.691,00	SI
77	31	3.719,32	126,00	9.817,00	SI
78	127	3.901,41	117,00	9.934,00	SI
79	74	3.927,63	164,00	10.098,00	SI
80	59	3.928,92	84,00	10.182,00	SI
81	114	4.110,68	46,00	10.228,00	SI
82	43	4.114,67	117,00	10.345,00	SI
83	83	4.120,09	68,00	10.413,00	SI
84	17	4.145,15	129,00	10.542,00	SI
85	23050	4.281,92	78,00	10.620,00	SI
86	27423	4.305,00	91,00	10.711,00	SI
87	41	4.325,56	142,00	10.853,00	SI
88	73	4.436,28	187,00	11.040,00	SI
89	55	4.533,82	124,00	11.164,00	SI
90	99	4.616,53	184,00	11.348,00	SI
91	144	4.844,00	129,00	11.477,00	SI
92	69	4.934,67	133,00	11.610,00	SI
93	25	4.952,66	117,00	11.727,00	SI
94	26	5.032,68	91,00	11.818,00	SI
95	40	5.256,71	234,00	12.052,00	SI
96	36	5.311,13	169,00	12.221,00	SI
97	47	5.337,48	240,00	12.461,00	SI
98	167	5.391,95	163,00	12.624,00	SI
99	97	5.463,13	199,00	12.823,00	SI
100	137	5.497,97	136,00	12.959,00	SI

101	152	5.508,62	97,00	13.056,00	SI
102	93	5.542,69	166,00	13.222,00	SI
103	79	5.552,82	225,00	13.447,00	SI
104	4	5.553,90	158,00	13.605,00	SI
105	10	5.562,43	168,00	13.773,00	SI
106	75	5.581,99	208,00	13.981,00	SI
107	129	5.619,29	113,00	14.094,00	SI
108	46	5.631,01	176,00	14.270,00	SI
109	149	5.633,00	65,00	14.335,00	SI
110	82	5.715,34	122,00	14.457,00	SI
111	39	5.780,89	73,00	14.530,00	SI
112	159	5.788,00	66,00	14.596,00	SI
113	90	5.923,58	56,00	14.652,00	SI
114	21	5.981,38	218,00	14.870,00	SI
115	132	6.000,26	130,00	15.000,00	SI
116	98	6.144,91			NO
117	135	6.221,95			NO
118	49	6.227,30			NO
119	27	6.244,18			NO
120	92	6.292,70			NO
121	118	6.392,00			NO
122	60	6.426,47			NO
123	16	6.484,39			NO
124	138	6.533,82			NO
125	121	6.561,00			NO
126	131	6.690,13			NO
127	66	6.702,43			NO
128	20	6.704,46			NO
129	89	6.708,80			NO
130	119	6.932,15			NO
131	101	6.989,75			NO
132	96	7.040,15			NO
133	160	7.103,42			NO
134	140	7.161,97			NO
135	34	7.168,43			NO
136	85	7.224,05			NO
137	166	7.280,25			NO
138	63	7.325,29			NO
139	142	7.383,78			NO
140	2	7.388,24			NO
141	51	7.448,92			NO
142	130	7.673,72			NO
143	18	7.741,33			NO
144	48	7.743,36			NO
145	23094	7.819,20			NO
146	125	7.829,20			NO
147	12	8.052,24			NO
148	162	8.308,85			NO
149	120	8.323,00			NO
150	106	8.390,00			NO
151	7	8.449,80			NO

152	154	8.509,90			NO
153	158	8.595,36			NO
154	105	8.640,75			NO
155	164	8.675,83			NO
156	42	8.727,47			NO
157	95	9.133,80			NO
158	23056	9.291,70			NO
159	23586	9.295,59			NO
160	67	9.406,53			NO
161	148	9.471,26			NO
162	157	9.627,84			NO
163	25453	10.400,15			NO
164	113	10.485,84			NO
165	15	11.101,25			NO
166	27981	11.379,26			NO
167	30	11.421,58			NO
168	28870	11.679,56			NO
169	65	11.895,09			NO
170	141	11.950,43			NO
171	45	11.992,91			NO
172	22860	12.485,24			NO
173	143	12.612,57			NO
174	109	12.943,20			NO
175	26126	13.018,52			NO
176	134	14.195,36			NO
177	124	15.180,02			NO
178	80	15.245,73			NO
179	156	15.400,73			NO
180	155	16.134,70			NO
181	27256	16.203,84			NO
182	104	17.642,96			NO
183	22859	19.180,95			NO
184	13	19.586,37			NO