

**BANDO AGEVOLAZIONE TARIFFA IDRICA  
BONUS INTEGRATIVO  
ANNO 2020**

**ELENCO AMMESSI**

<b>Numero progressivo</b>	<b>Protocollo</b>	<b>Valore ISEE</b>	<b>Importo agevolazione</b>
1	36646	0,00	217,07
2	35903	0,00	187,00
3	37078	130,40	188,77
4	40759	203,84	259,21
5	41929	291,01	171,77
6	41917	337,40	196,26
7	39988	1241,20	343,43
8	36477	1279,43	190,04
9	38020	1491,38	250,50
10	39063	1575,35	252,20
11	36557	1583,50	82,54
12	40704	1686,17	286,93
13	40014	1689,92	274,09
14	41637	1961,79	149,61
15	42315	2256,30	260,27
16	39102	2331,16	182,09
17	40598	2510,28	700,81
18	39418	2608,04	252,20
19	36251	2807,77	211,42
20	41585	2910,89	197,24
21	38301	2994,22	25,70
22	40440	3050,81	232,72
23	37699	3124,72	131,96
24	37402	3234,95	641,90
25	36181	3404,38	132,14
26	37024	3460,29	290,78
27	35951	3524,28	335,00
28	36103	4279,69	695,51
29	37988	4312,97	163,36
30	36339	4339,00	179,90
31	41329	4381,55	153,51
32	42893	4439,38	55,69
33	36412	4646,31	220,20
34	35866	4879,41	347,34
35	42894	4936,69	192,91
36	36404	4994,32	210,71
37	36932	5014,95	123,39
38	40183	5045,94	176,27
39	36506	5079,46	33,46
40	35952	5160,39	152,20
41	39422	5195,12	212,03
42	41530	5210,71	257,92
43	36426	5218,26	633,41

44	42875	5335,91	258,17
45	36228	5529,90	205,80
46	41107	5532,07	376,52
47	36308	5552,48	220,41
48	39162	5714,12	501,77
49	37146	5718,25	112,73
50	41461	5797,98	252,20
51	36227	5882,69	228,51
52	40631	5936,82	112,71
53	40526	5965,33	214,39
54	36397	6018,65	78,15
55	38734	6055,26	206,43
56	41708	6132,17	165,09
57	42257	6170,50	168,89
58	36422	6352,10	213,09
59	36411	6413,40	117,73
60	39033	6540,41	374,18
61	37675	6559,99	257,93
62	39324	6614,38	319,57
63	35800	6695,75	111,43
64	37796	6813,17	155,16
65	40182	6882,43	221,65
66	43081	6889,91	648,36
67	43102	6899,72	290,52
68	36413	6927,48	338,98
69	35427	6958,13	233,69
70	36781	6968,81	527,85
71	36410	7011,79	58,00
72	38717	7018,75	859,31
73	39712	7019,76	246,80
74	36400	7123,20	48,66
75	37431	7172,02	111,43
76	35422	7177,07	303,09
77	38798	7182,73	182,58
78	39797	7204,51	636,34
79	40877	7207,66	219,13
80	38980	7214,09	495,51
81	37281	7273,89	180,05
82	40867	7394,10	95,91
83	38380	7398,45	279,11
84	42174	7476,99	85,25
85	37505	7556,13	130,26
86	37425	7578,00	218,83
87	41277	7802,93	50,83
88	35648	7817,20	169,49
89	36642	7850,89	380,62
90	40764	7970,64	187,04
91	36644	8048,57	274,09
92	43022	8173,32	368,75
93	37368	8176,00	315,81
94	35831	8221,97	15,40
95	42180	8315,49	136,32
96	35623	8349,66	384,74
97	43002	8357,23	107,15
98	43017	8384,55	235,94
99	38144	8413,44	505,90

100	35731	8626,13	256,11
101	37698	8627,40	429,07
102	40051	8729,05	237,02
103	36421	8738,68	177,65
104	38079	8751,21	235,37
105	37897	8770,86	161,95
106	35811	8772,84	37,95
107	37703	8823,93	150,86
108	35424	8859,36	89,70
109	40835	8914,98	333,53
110	38878	8930,34	415,46
111	42448	8931,28	243,27
112	37164	9059,83	113,05
113	42651	9149,87	195,28
114	40352	9185,07	179,57
115	39981	9212,85	199,73
116	35973	9317,69	100,78
117	37838	9370,53	151,32
118	37430	9392,13	211,23
119	42756	9497,83	200,90
120	39462	9601,19	324,27
121	40008	9743,74	238,39
122	39705	9747,47	89,73
123	39040	9769,77	435,13
124	36415	9874,47	271,43
125	39152	9935,60	126,90
126	41939	9953,66	441,47
127	36407	10099,72	178,85
128	39455	10253,43	170,85
129	36427	10311,52	325,12
130	41922	10351,54	306,65
131	41680	10440,00	142,14
132	35677	10528,87	25,98
133	37223	10545,39	496,45
134	37555	10618,13	479,15
135	36517	10706,37	53,74
136	36409	10721,44	187,30
137	36335	10736,42	58,41
138	39135	10963,24	184,45
139	42622	11003,63	122,09
140	36637	11119,88	182,29
141	36226	11199,02	193,82
142	36230	11199,59	306,73
143	36420	11247,87	165,14
144	37252	11314,05	90,97
145	42240	11372,56	231,19
146	38392	11414,38	73,43
147	37197	11525,44	373,36
148	43015	11662,20	321,31
149	39415	11679,24	170,59
150	36229	12038,95	151,08
151	35567	12068,12	279,09
152	36333	12096,72	90,25
153	38393	12176,02	417,51
154	42221	12199,48	65,24
155	35418	12363,91	254,53

156	36402	12424,00	249,26
157	36270	12438,34	31,27
158	35947	12522,95	193,29
159	36699	12588,03	308,10
160	37571	12591,98	250,51
161	40948	12744,28	114,08
162	38386	12747,88	296,64
163	39429	12755,75	23,20
164	39886	12766,20	157,81
165	38281	12774,10	132,70
166	38934	12824,24	265,20
167	39151	12837,94	145,84
168	35738	12838,95	295,07
169	38846	12966,93	402,04
170	39684	13004,90	210,00
171	37155	13080,15	259,81
172	35230	13091,54	66,54
173	37407	13095,65	220,80
174	36311	13246,46	168,38
175	38209	13404,20	352,99
176	36647	13444,65	147,65
177	39890	13849,35	217,22
178	37901	14069,90	284,04
179	38390	14156,70	138,98
180	40635	14242,27	286,53
181	39709	14248,82	191,34
182	36505	14315,94	85,26
183	37427	14343,89	269,05
184	37916	14476,10	135,21
185	38388	14620,09	75,25
186	40318	14651,08	480,31
187	41877	14668,93	162,12
188	36626	14681,31	280,03
189	36598	14772,93	305,51
190	40198	14993,14	85,83
191	41791	15018,23	308,88
192	35823	15101,03	217,07
193	40013	15248,88	186,88
194	39674	15289,55	430,27
195	40628	15334,89	429,08
196	36460	15381,76	550,90
197	41443	15531,31	172,08
198	42241	15928,29	331,04
199	37673	16136,79	398,89
200	42406	16165,31	303,71
201	41284	16365,64	164,60
202	38095	16371,50	342,24
203	39688	16376,20	103,95
204	41581	16443,48	280,31
205	38759	16556,40	235,95
206	35443	16648,78	214,47
207	41677	16669,68	214,47
208	40200	16863,67	376,74
209	43127	16945,05	193,58
210	35734	17191,34	100,24
211	42755	17362,63	252,20

212	42266	17481,57	63,72
213	37212	17539,07	252,31
214	42213	17645,49	204,57
215	36011	17749,32	81,48
216	35336	17774,84	390,65
217	40271	17873,46	170,14
218	36473	18068,69	588,80
219	42706	18198,52	202,33
220	43012	18217,59	218,31
221	36208	18431,00	233,83
222	39161	18441,84	192,53
223	42738	18852,78	235,64
224	41098	19113,65	303,37
225	41291	19178,73	206,94
226	37147	19864,91	619,50
227	36531	19887,72	213,74