

COMUNE DI ASCOLI PICENO

BENEFICIARI CONTRIBUTI EX ART.11 LEGGE 431/98

FASCIA DI REDDITO A

RENDICONTO ANNO 2022

N. Progressivo	PROTOCOLLO	AMMONTARE CONTRIBUTO CONCESSO
1	82216	1717,72
2	82205	1717,72
3	82211	1717,72
4	82195	605,26
5	82187	1717,72
6	82600	1717,72
7	82570	1717,72
8	82658	863,87
9	82642	1717,72
10	82629	1717,72
11	82601	1717,72
12	82521	1717,72
13	82285	1717,72
14	83323	1662,34
15	82737	1065,04
16	83370	1717,72
17	83338	223,52
18	83321	1026,79
19	83307	1348,55
20	83310	1395,56
21	82956	1717,72
22	82924	1042,66
23	82967	898,07
24	83374	1717,72
25	83888	1704,40
26	83971	1717,72
27	83914	1717,72

28	83893	1504,60
29	84892	1280,67
30	84538	1411,05
31	84513	1717,72
32	84587	1717,72
33	84620	1717,72
34	84608	1717,72
35	84891	1717,72
36	84881	1494,79
37	84842	1552,01
38	84837	1527,59
39	84811	1717,72
40	84380	1262,79
41	84430	1478,98
42	84427	1267,91
43	84717	1717,72
44	84130	1685,41
45	84269	1717,72
46	84305	1440,00
47	83287	1717,72
48	83855	539,78
49	83817	1580,70
50	83305	1630,85
51	83465	1156,87
52	83832	1717,72
53	85078	1717,72
54	84249	1717,72
55	85354	1322,86
56	84899	1717,72
57	85267	1717,72
58	85288	1264,48
59	84907	1717,72
60	85851	1535,53
61	86072	587,76

62	85988	1460,34
63	86047	1717,72
64	86022	1717,72
65	85994	1717,72
66	85983	1717,72
67	85972	1063,45
68	85933	1717,72
69	85630	1717,72
70	85529	1639,62
71	85525	1717,72
72	85392	627,11
73	86628	1500,42
74	86709	1603,14
75	86679	1674,50
76	86688	1222,77
77	86065	1717,72
78	86637	948,60
79	86635	1608,41
80	86074	1575,55
81	87453	1717,72
82	87473	1247,68
83	87347	1717,72
84	87216	1717,72
85	87219	1717,72
86	87246	1606,95
87	87243	1503,66
88	87174	1647,85
89	87210	1686,57
90	87257	1717,72
91	87189	1717,72
92	87204	536,14
93	88027	1153,05
94	88220	1047,59
95	88115	801,80

96	88114	1717,72
97	88079	1717,72
98	88044	1717,72
99	88004	864,28
100	88109	1645,87
101	88089	1490,14
102	88082	1368,90
103	87617	1717,72
104	87696	1368,66
105	87606	1717,72
106	87674	1717,72
107	87564	1717,72
108	88009	1512,32
109	88015	896,04
110	88011	1717,72
111	88042	1717,72
112	87725	1044,09
113	87959	1717,72
114	88616	1717,72
115	88651	1253,71
116	88621	885,77
117	88567	1457,53
118	88599	1717,72
119	88905	1717,72
120	88678	1717,72
121	88681	1717,72
122	88703	1211,81
123	88710	1717,72
124	88894	1549,01
125	88930	1717,72
126	88979	945,70
127	89195	1588,38
128	89145	1305,10
129	89175	1709,57

130	89135	617,35
131	89116	1106,62
132	89757	1438,20
133	89776	775,39
134	89767	1461,89
135	89238	1702,98
136	89083	1717,72
137	89345	1717,72
138	92168	1114,14
139	89750	1717,72
140	89748	1717,72
141	89682	1291,36
142	89692	1717,72
143	89702	1717,72
144	89629	1163,25
145	89243	1717,72
146	89235	1717,72
147	89184	1520,62
148	89744	1535,24
149	89803	1717,72
150	89842	1717,72
151	90102	826,81
152	90150	1359,43
153	90145	1432,90
154	90173	1717,72
155	90155	1519,62
156	89772	1717,72
157	89812	1717,72
158	90048	1717,72
159	90143	1525,77
160	90271	1717,72
161	90241	1451,10
162	90227	1468,34
163	90231	1121,15

164	90209	1717,72
165	90204	1435,71
166	89736	1407,08
167	90041	1717,72
168	90270	1050,94
169	90380	1717,72
170	90514	1084,26
171	90512	1717,72
172	90291	785,83
173	90385	1705,67
174	90387	1717,72
175	90402	836,02
176	90400	1234,13
177	90421	1145,23
178	90427	739,66
179	90426	1717,72
180	90433	1717,72
181	90447	1717,72
182	90787	1269,68
183	90785	1717,72
184	90779	1504,46
185	90777	1717,72
186	90760	1496,99
187	90764	1418,85
188	90765	1717,72
189	91385	1717,72
190	91206	1717,72
191	91362	1717,72
192	90854	1711,92
193	90722	1717,72
194	90742	1717,72
195	90728	1717,72
196	90775	1717,72
197	90769	1717,72

198	91089	1250,53
199	91098	877,34
200	91107	1667,56
201	91116	1661,90
202	91114	1599,12
203	91121	1717,72
204	91166	1021,15
205	91181	1717,72
206	91198	1563,40
207	91363	1717,72
208	91261	1717,72
209	91250	620,88
210	91227	1717,72
211	91619	1717,72
212	91456	1607,59
213	91388	1717,72
214	91646	930,43
215	91680	1284,81
216	91641	1717,72
217	91433	1717,72
218	91449	1354,88
219	91634	717,83
220	91438	1717,72
221	92334	1662,19
222	92323	1717,72
223	92319	1717,72
224	92320	549,24
225	92318	1717,72
226	92234	1717,72
227	92104	1376,35
228	91676	1109,93
229	92360	1717,72
230	92373	1526,96
231	92366	1173,71

232	92388	1717,72
233	92412	1717,72
234	91767	1717,72
235	91691	1717,72
236	91700	1717,72
237	92336	633,19
238	92331	1068,79
239	91819	1717,72
240	92247	1358,18
241	92349	1690,63
242	92345	1717,72
243	92359	1717,72
244	92666	1371,80
245	92617	1717,72
246	92798	1717,72
247	92561	1646,86
248	92805	1717,72
249	92748	1717,72
250	92750	1717,72
251	92762	1717,72
252	92792	1576,17
253	92755	1717,72
254	93236	1717,72
255	93301	1717,72
256	93311	1632,33
257	93123	918,93
258	93244	1686,14
259	93321	1717,72
260	92941	1181,42
261	92797	1239,82
262	92983	1693,60
263	92992	1717,72
264	92994	1207,00
265	93014	1717,72

266	93028	1717,72
267	93044	1162,49
268	93050	1717,72
269	93086	1717,72
270	93255	1291,80
271	93287	1717,72
272	93282	1717,72
273	93454	1717,72
274	93609	400,50
275	93277	1717,72
276	93101	1185,52
277	93645	1717,72
278	92866	1204,66
279	92831	1717,72
280	92825	1717,72
281	92801	1717,72
282	92979	1717,72
283	93355	1717,72
284	93354	1717,72
285	93689	488,16
286	93388	158,21
287	93677	1717,72
288	93637	1067,73
289	93386	986,52
290	94047	1717,72
291	93798	1717,72
292	93791	718,51
293	93777	855,00
294	93770	1404,67
295	94195	1717,72
296	93616	1685,60
297	94089	1717,72
298	94105	1717,72
299	94114	1717,72

300	94171	1717,72
301	93459	1717,72
302	93841	1462,60
303	94015	843,80
304	93920	1717,72
305	93864	1717,72
306	93839	1431,70
307	93735	1717,72
308	93695	1717,72
309	93318	1717,72
310	94169	784,39
311	93461	1717,72
312	96434	1717,72
