

TREES IN PUBLIC GREEN AREAS OF PERUGIA MUNICIPALITY

	SPECIES	NUMBER	%	CONCENTRATION INDEX
1	TILIA CORDATA	5558	11,4%	11,4%
2	PINUS PINEA	5430	11,2%	22,6%
3	QUERCUS ILEX	3605	7,4%	30,0%
4	CUPRESSUS SEMPERVIRENS	4842	10,0%	40,0%
5	OLEA EUROPEAE	2200	4,5%	44,5%
6	ROBINIA PSEUDOACACIA	1531	3,2%	47,7%
7	CUPRESSUS ARIZONICA	1488	3,1%	50,7%
8	AESCULUS HIPPOCASTANUM	1960	4,0%	54,8%
9	POPULUS NIGRA	1344	2,8%	57,5%
10	PLATANUS HYBRIDA	1662	3,4%	61,0%
11	QUERCUS PUBESCENS	1178	2,4%	63,4%
12	ULMUS SPP.	1044	2,1%	65,5%
13	CELTIS AUSTRALIS	1256	2,6%	68,1%
14	POPULUS NIGRA VAR. ITALICA	863	1,8%	69,9%
15	QUERCUS SP.	530	1,1%	71,0%
16	LIGUSTRUM LUCIDUM	517	1,1%	72,0%
17	LAURUS NOBILIS	460	0,9%	73,0%
18	ACER CAMPESTRE	442	0,9%	73,9%
19	ACER SPP	431	0,9%	74,8%
20	ROSA SP	416	0,9%	75,6%
21	CERCIS SILIQUASTRUM	396	0,8%	76,5%
22	ACER PLATANOIDES	348	0,7%	77,2%
23	PINUS HALEPENSIS	325	0,7%	77,8%
24	JUGLANS REGIA	543	1,1%	79,0%
25	CEDRUS DEODARA	303	0,6%	79,6%
26	PINUS NIGRA	296	0,6%	80,2%
27	VIBURNUM LANTANA	287	0,6%	80,8%
28	PICEA ABIES	263	0,5%	81,3%
29	ACER PSEUDOPLATANUS	257	0,5%	81,9%
30	CEDRUS ATLANTICA	248	0,5%	82,4%
31	PRUNUS AVIUM	241	0,5%	82,9%
32	NERIUM OLEANDER	228	0,5%	83,3%
33	SPARTIUM JUNCEUM	225	0,5%	83,8%
34	THUJA ORIENTALIS	212	0,4%	84,2%
35	TILIA PLATYPHYLLOS	209	0,4%	84,7%
36	FRAXINUS SP.	205	0,4%	85,1%
37	VIBURNUM TINUS	199	0,4%	85,5%
38	PRUNUS SPP.	191	0,4%	85,9%
39	PINUS SYLVESTRIS	189	0,4%	86,3%
40	SOPHORA JAPONICA	184	0,4%	86,7%
41	PYRACANTHA COCCINEA	157	0,3%	87,0%
42	ACER NEGUNDO	147	0,3%	87,3%
43	PITTOSPORUM TOBIRA	142	0,3%	87,6%

44	MORUS SPP.	141	0,3%	87,9%
45	PYRACHANTA COCCINEA	140	0,3%	88,2%
46	SAMBUCUS NIGRA	128	0,3%	88,4%
47	SPIREA SPP.	122	0,3%	88,7%
48	ACACIA SPP.	121	0,2%	88,9%
49	PRUNUS CERASIFERA	119	0,2%	89,2%
50	FRAXINUS EXCELSIOR	114	0,2%	89,4%
51	CRATAEGUS MONOGYNA	113	0,2%	89,6%
52	FICUS CARICA	113	0,2%	89,9%
53	FORSYTHIA EUROPAEA	113	0,2%	90,1%
54	PRUNUS LAUROCERASUS	112	0,2%	90,3%
55	PRUNUS AMYGDALUS	111	0,2%	90,5%
56	TAXUS BACCATA	111	0,2%	90,8%
57	AILANTHUS ALTISSIMA	110	0,2%	91,0%
58	ROSA COMUNE	108	0,2%	91,2%
59	TUJA OCCIDENTALIS	106	0,2%	91,4%
60	SYRINGA VULGARIS	98	0,2%	91,6%
61	CUPRESSUS MACROCARPA	93	0,2%	91,8%
62	ROSMARINUS OFFICINALIS	92	0,2%	92,0%
63	PRUNUS DOMESTICA	84	0,2%	92,2%
64	HIBUSCUS SP	82	0,2%	92,4%
65	CORYLUS AVELLANA	80	0,2%	92,5%
66	BUXUS SEMPERVIRENS	74	0,2%	92,7%
67	QUERCUS FRAINETTO	70	0,1%	92,8%
68	ARBUTUS UNEDO	69	0,1%	93,0%
69	LABURNUM ANAGYROIDES	68	0,1%	93,1%
70	FORSYTHIA VIRIDISSIMA	67	0,1%	93,2%
71	JUNIPERUS SPP.	67	0,1%	93,4%
72	ROSA CANINA	66	0,1%	93,5%
73	QUERCUS ROBUR	65	0,1%	93,7%
74	SPIRAEA CANTONIENSIS	63	0,1%	93,8%
75	QUERCUS CERRIS	61	0,1%	93,9%
76	CATALPA BIGNONIOIDES	60	0,1%	94,0%
77	LAVANDULA ANGUSTIFOLIA	59	0,1%	94,2%
78	ACER SACCHARINUM	58	0,1%	94,3%
79	TUJA SPP.	58	0,1%	94,4%
80	POPULUS ALBA	55	0,1%	94,5%
81	SALIX SPP.	55	0,1%	94,6%
82	HIBISCUS SYRIACUS	53	0,1%	94,7%
83	MAGNOLIA GRANDIFLORA	51	0,1%	94,8%
84	OSTRYA CARPINIFOLIA	51	0,1%	94,9%
85	CARPINUS BETULUS	50	0,1%	95,0%
86	ILEX AQUIFOLIUM	50	0,1%	95,1%
87	PITTOSFORUM	50	0,1%	95,3%
88	PYRUS MALUS	47	0,1%	95,3%
89	SALVIA OFFICINALIS	43	0,1%	95,4%
90	PUNICA GRANATUM	42	0,1%	95,5%
91	MALUS SYLVESTRIS	41	0,1%	95,6%
92	MORUS NIGRA	41	0,1%	95,7%
93	PRUNUS PERSICA	41	0,1%	95,8%

94	PYRUS COMMUNIS	40	0,1%	95,9%
95	PRUNUS SPINOSA	39	0,1%	95,9%
96	CYDONIA OBLONGA	38	0,1%	96,0%
97	GLEDITSCHIA TRIACANTHOS	38	0,1%	96,1%
98	PRUNUS ARMENIACA	38	0,1%	96,2%
99	SORBUS SP	37	0,1%	96,2%
100	DIOSPYROS KAKI	36	0,1%	96,3%
101	ERIOBOTRYA JAPONICA	35	0,1%	96,4%
102	BERBERIS THUNBERGII	34	0,1%	96,5%
103	CORNUS MAS	34	0,1%	96,5%
104	FRAXINUS ORNUS	33	0,1%	96,6%
105	SORBUS AUCUPARIA	33	0,1%	96,7%
106	ABIES ALBA	32	0,1%	96,7%
107	QUERCUS PETRAEA	32	0,1%	96,8%
108	ULMUS MINOR	31	0,1%	96,9%
109	PHOTINIA SERRULATA	30	0,1%	96,9%
110	CRYPTOMERIA JAPONICA	27	0,1%	97,0%
111	CHAMAECYPARIS LAWSONIANA	25	0,1%	97,0%
112	LIGUSTRUM SINENSIS	25	0,1%	97,1%
113	LIGUSTRUM OVATIFOLIUS	24	0,0%	97,1%
114	CORNUS SANGUINEA	23	0,0%	97,2%
115	CEDRUS LIBANI	22	0,0%	97,2%
116	JUNIPERUS HORIZONTALIS	22	0,0%	97,3%
117	ALNUS GLUTINOSA	21	0,0%	97,3%
118	QUERCUS RUBRA	19	0,0%	97,4%
119	SALIX ALBA	19	0,0%	97,4%
120	CORTADERIA SELLOANA	18	0,0%	97,4%
121	FAGUS SYLVATICA	18	0,0%	97,5%
122	MALUS DOMESTICA	18	0,0%	97,5%
123	SALIX BABYLONICA	18	0,0%	97,5%
124	MESPYLUS GERMANICA	17	0,0%	97,6%
125	ACER MONSPESSULANUM	16	0,0%	97,6%
126	BETULA ALBA	16	0,0%	97,6%
127	LAGERSTROEMIA INDICA	16	0,0%	97,7%
128	ELAEAGNUS ANGUSTIFOLIA	14	0,0%	97,7%
129	HEDERA HELIX	14	0,0%	97,7%
130	HYDRANGEA MACROPHYLLA	14	0,0%	97,8%
131	ROBINIA HISPIDA	14	0,0%	97,8%
132	ULMUS MONTANA	14	0,0%	97,8%
133	CORONILLA EMERUS	13	0,0%	97,8%
134	COTONEASTER SP.	13	0,0%	97,9%
135	LAVANDULA OFFICINALIS	13	0,0%	97,9%
136	ABIES SP.	11	0,0%	97,9%
137	ACACIA DEALBATA	11	0,0%	97,9%
138	WISTERIA SINENSIS	11	0,0%	98,0%
139	CARPINUS SPP.	10	0,0%	98,0%
140	TAMARIX GALLICA	10	0,0%	98,0%
141	TEUCRIUM FRUTICANS	10	0,0%	98,0%
142	CHAENOMELES JAPONICA	9	0,0%	98,0%
143	PHYTOLACCA DIOICA	9	0,0%	98,1%

144	THUJA OCCIDENTALIS	9	0,0%	98,1%
145	MAONIA AQUIFOLIUM	8	0,0%	98,1%
146	NANDINA DOMESTICA	8	0,0%	98,1%
147	PINUS PINASTER	8	0,0%	98,1%
148	COTINUS COGGYGRIA PURPUREA	7	0,0%	98,1%
149	COTONEASTER VULGARIS	7	0,0%	98,2%
150	DEUTIZIA DEMOINEI	7	0,0%	98,2%
151	ELEAGNUS PUNGENS	7	0,0%	98,2%
152	PRUNUS SUBHIRTELLA	7	0,0%	98,2%
153	TRACHELOSPERMUM JASMINOIDES	7	0,0%	98,2%
154	ALBIZIA JULIBRISSIN	6	0,0%	98,2%
155	CATALPA BIGNONIDES	6	0,0%	98,2%
156	PALIURUS SPINA-CHRISTI	6	0,0%	98,3%
157	PASSIFLORA CAERULEA	6	0,0%	98,3%
158	PRUNUS SERRULATA	6	0,0%	98,3%
159	SORBUS DOMESTICA	6	0,0%	98,3%
160	CRATAEGUS AZAROLUS	5	0,0%	98,3%
161	GINKGO BILOBA	5	0,0%	98,3%
162	PAULOWNIA TOMENTOSA	5	0,0%	98,3%
163	AUCUBA JAPONICA	4	0,0%	98,3%
164	BUDDLEJA DAVIDII	4	0,0%	98,3%
165	HIPPOPHAE RHAMNOIDES	4	0,0%	98,4%
166	JASMINUM NUDIFLORUM	4	0,0%	98,4%
167	PALMA SPP.	4	0,0%	98,4%
168	TRACHYCARPUS FORTUNEI	4	0,0%	98,4%
169	MAGNOLIA STELLATA	3	0,0%	98,4%
170	PEONIA SP	3	0,0%	98,4%
171	POPULUS CANESCENS	3	0,0%	98,4%
172	QUERCUS PALUSTRIS	3	0,0%	98,4%
173	RUSCUS ACULEATUS	3	0,0%	98,4%
174	SORBUS TORMINALIS	3	0,0%	98,4%
175	CALYCANTHUS PRAECOX	2	0,0%	98,4%
176	CYDONIA JAPONICA	2	0,0%	98,4%
177	HYPERICUM CALYCINUM	2	0,0%	98,4%
178	JASMINUM OFFICINALE	2	0,0%	98,4%
179	LIQUIDAMBAR STYRACIFLUA	2	0,0%	98,4%
180	PHOENIX DACTYLIFERA	2	0,0%	98,4%
181	RUBUS ULMIFOLIA	2	0,0%	98,4%
182	VITIS SP	2	0,0%	98,4%
183	WEIGELIA FLORIDA	2	0,0%	98,5%
184	YUCCA GLORIOSA	2	0,0%	98,5%
185	ZIZYPHUS SATIVA	2	0,0%	98,5%
186	AMORPHA FRUTICOSA	1	0,0%	98,5%
187	ARTEMISIA ABSINTHIUM	1	0,0%	98,5%
188	ARTEMISIA DRACUNCULUS	1	0,0%	98,5%
189	BERBERIS VULGARIS	1	0,0%	98,5%
190	CALLISTEMON SPECIOSUS	1	0,0%	98,5%
191	CALOCEDRUS DECURRENS	1	0,0%	98,5%
192	CALYCANTUS FLORIDUS	1	0,0%	98,5%
193	COTONEASTER MICROPHYLLUS	1	0,0%	98,5%

194	COTONEASTER SALICIFOLIUS	1	0,0%	98,5%
195	CRATEGUS SPP.	1	0,0%	98,5%
196	CYTISUS SCOPARIUS	1	0,0%	98,5%
197	DEUTZIA LEMOINEI	1	0,0%	98,5%
198	DRACAENA SPECIES	1	0,0%	98,5%
199	EUONYMUS VARIEGATO	1	0,0%	98,5%
200	JUNIPERUS SABINA	1	0,0%	98,5%
201	LANTANA CAMARA	1	0,0%	98,5%
202	LIRIODENDRON TULIPIFERA	1	0,0%	98,5%
203	LONICERA PERICLYMENUM	1	0,0%	98,5%
204	MACLURA POMIFERA	1	0,0%	98,5%
205	MAGNOLIA SOULANGEANA	1	0,0%	98,5%
206	ORIGANUM MAJORANA	1	0,0%	98,5%
207	PHILADELPHUS CORONARIUS	1	0,0%	98,5%
208	PHILLYREA LATIFOLIA	1	0,0%	98,5%
209	PHYLLOSTACHYS SPP.	1	0,0%	98,5%
210	PINUS STROBUS	1	0,0%	98,5%
211	RHUS TYPHINA	1	0,0%	98,5%
212	SORBUS ARIA	1	0,0%	98,5%
213	VIBURNUM OPULUS	1	0,0%	98,5%
214	VISCUM ALBUM	1	0,0%	98,5%
215	RHODODENDRON OBTUSUM	1	0,0%	98,5%
	TOTALE	48 591,00	100,0%	100,0%