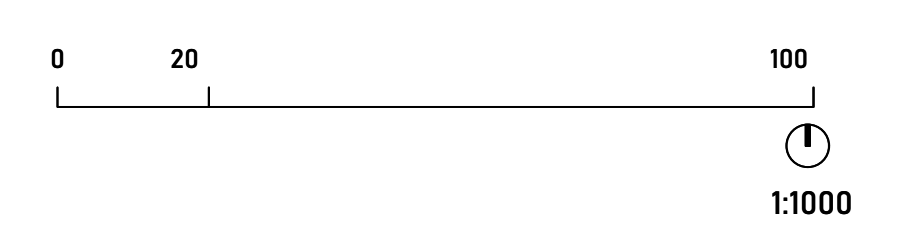


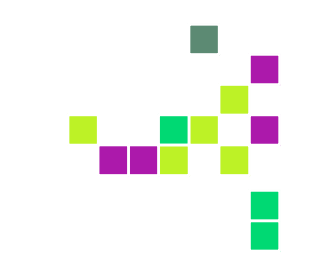


ID	ESSENZA	H CHIOMA	DIAMETRO	CIRCONFERENZA
0	PIOPPO BIANCO Populus alba	20	62	1,95
1	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	18-20	38	1,22
2	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	18-20	32	0,89
3	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	18-20	34	1,06
4	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	18-20	25	0,78
5	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	18-20	29	0,91
6	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	18-20	31	0,98
7	CILIEGIO SELVATICO Prunus avium	16	35	1,12
8	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	18-20	32	1,01
9	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	18-20	45	1,41
10	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	18-20	27	0,85
11	OLMO CAMPESTRE Ulmus minor	18-20	50	1,58
12	OLMO CAMPESTRE Ulmus minor	18-20	36	1,14
13	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	18-20	40	1,25
14	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	18-20	32	1,01
15	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	18-20	33	1,03
16	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	18-20	18	0,57
17	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	18-20	22	0,7
18	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	18-20	33	1,04
19	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	18-20	27	0,85
20	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	18-20	35	1,12
21	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	18-20	21	0,68
22	PLATANO Platanus acerifolia	16	32	1
23	PLATANO Platanus acerifolia	16	33	1,06
24	PIOPPO CIPRESSINO Populus nigra italica	18-20	45	2,04
25	PIOPPO CIPRESSINO Populus nigra italica	18-20	49	1,53
26	PIOPPO CIPRESSINO Populus nigra italica	18-20	32	1
27	PIOPPO CIPRESSINO Populus nigra italica	18-20	32	1
28	PIOPPO CIPRESSINO Populus nigra italica	18-20	36	1,13
29	PIOPPO CIPRESSINO Populus nigra italica	18-20	43	1,35
30	PIOPPO CIPRESSINO Populus nigra italica	18-20	41	1,3
31	PIOPPO CIPRESSINO Populus nigra italica	18-20	39	1,23
32	TIGLIO Tilia platyphyllos	15	35	1,09
33	TIGLIO Tilia platyphyllos	15	36	1,14
34	TIGLIO Tilia platyphyllos	15	35	1,11
35	TIGLIO Tilia platyphyllos	15	39	1,22
36	TIGLIO Tilia platyphyllos	15	35	1,13
37	CILIEGIO Prunus avium	12	47	1,5
38	CILIEGIO Prunus avium	12	38	1,2
39	PAULONIA Paulownia tomentosa	8	3,2	1,00
40	BAGOLARO Celtis australis	15-16	68	2,13
41	BAGOLARO Celtis australis	15-16	52	1,65
42	BAGOLARO Celtis australis	15-16	47	1,48
43	BAGOLARO Celtis australis	15-16	38	1,21
44	BAGOLARO Celtis australis	15-16	41	1,3
45	BAGOLARO Celtis australis	15-16	36	1,16
46	BAGOLARO Celtis australis	15-16	36	1,15
47	BAGOLARO Celtis australis	15-16	40	1,27
48	MAGNOLIA Magnolia grandiflora	16	35	1,1
49	CEDRO DELL'HIMALAYA Cedrus deodara	18	52	1,63
50	CEDRO DELL'HIMALAYA Cedrus deodara	16	37	1,17
51	CEDRO DELL'HIMALAYA Cedrus deodara	16	39	1,22
52	CEDRO DELL'HIMALAYA Cedrus deodara	18	57	1,8
53	MAGNOLIA Magnolia grandiflora	8-9	35	1,1
54	TASSO Taxus baccata	5	26	0,74
55	TASSO Taxus baccata	5	28	0,88
56	TASSO Taxus baccata	5	37	1,17
57	MAGNOLIA Magnolia grandiflora	15	29	0,9
58	CEDRO DELL'HIMALAYA Cedrus deodara	20	57	1,79
59	CEDRO DELL'HIMALAYA Cedrus deodara	20	38	1,21
60	CEDRO DELL'HIMALAYA Cedrus deodara	20	40	1,27
61	CEDRO DELL'HIMALAYA Cedrus deodara	20	40	1,26
62	MAGNOLIA Magnolia grandiflora	10	29	0,92
63	NESPOLO Mespilus germanica	8	20	0,62
64	LIGUSTRO Ligustrum lucidum	5	19	0,6
65	SUSINO Prunus domestica	5	16	0,5
66	TIGLIO Tilia platyphyllos	12-15	50	1,72
67	CEDRO DELL'ATLANTICO Cedrus atlantica	12	46	1,54
68	CEDRO DELL'HIMALAYA Cedrus deodara	15	48	1,52
69	ORNIELLO Fraxinus ornus	12	44	2,01
70	CEDRO DELL'HIMALAYA Cedrus deodara	20	45	1,99
71	CEDRO DELL'HIMALAYA Cedrus deodara	20	60	1,91
72	CEDRO DELL'HIMALAYA Cedrus deodara	20	58	1,83
73	PINO HIMALAYANO Pinus wallichiana	20	61	1,94
74	PINO HIMALAYANO Pinus wallichiana	20	53	1,69
75	ACERO RICCO Acer platanoides	15	42	1,33
76	CARPINO BIANCO Carpinus betulus	12	25	1,11
77	CERRO Quercus cerris	20	44	1,39
78	CERRO Quercus cerris	20	42	1,33
79	CERRO Quercus cerris	20	75	2,18
80	ALLORO Laurus nobilis	6	30	0,95
81	ORNIELLO Fraxinus ornus	7	27	0,86
82	ORNIELLO Fraxinus ornus	10-12	43	1,35
83	ORNIELLO Fraxinus ornus	4	14	0,45
84	ORNIELLO Fraxinus ornus	8	39	1,23
85	SUSINO Prunus domestica	7	48	1,52
86	SUSINO Prunus domestica	7	45	1,43
87	SUSINO Prunus domestica	7	20	0,62
88	ALANTO Ailanthus altissima	15	60	1,9
89	ACERO Acer campestre	4	14	0,43
90	ACERO Acer campestre	4	9	0,29
91	ACERO Acer campestre	4	8	0,26
92	ACERO Acer campestre	4	11	0,33
93	ACERO Acer campestre	4	11	0,36
94	ACERO Acer campestre	4	11	0,36

- alberature oggetto di rimozione
- alberature oggetto di conservazione
- alberature oggetto di valutazione in sede attuativa
- alberature da situare nel vivaio di cantiere
- arbusti da situare nel vivaio di cantiere



ID	ESSENZA	H CHIOMA	DIAMETRO	CIRCONFERENZA
95	ACERO Acer campestre	4	11	0,34
96	ACERO Acer campestre	4	12	0,38
97	ACERO Acer campestre	4	11	0,34
98	ACERO Acer campestre	5	15	0,46
99	ACERO Acer campestre	5	12	0,38
100	ACERO Acer campestre	5	16	0,5
101	ACERO Acer campestre	5	17	0,53
102	ACERO Acer campestre	5	15	0,48
103	ACERO Acer campestre	5	15	0,48
104	ACERO Acer campestre	5	15	0,48
105	ACERO Acer campestre	5	16	0,51
106	ACERO Acer campestre	5	19	0,61
107	ACERO Acer campestre	5	16	0,51
108	ACERO Acer campestre	5	17	0,54
109	ACERO Acer campestre	4	10	0,32
110	ACERO Acer campestre	5	13	0,42
111	ACERO Acer campestre	4	11	0,35
112	ACERO Acer campestre	4	11	0,33
113	ACERO Acer campestre	5	12	0,37
114	ACERO Acer campestre	4	10	0,31
115	ACERO Acer campestre	4	11	0,33
116	ACERO Acer campestre	4	11	0,35
117	ACERO Acer campestre	4	11	0,34
118	ACERO Acer campestre	4	11	0,36
119	ACERO Acer campestre	4	12	0,37
120	ACERO Acer campestre	5	12	0,38
121	ACERO Acer campestre	4	10	0,31
122	ACERO Acer campestre	5	13	0,42
123	ACERO Acer campestre	5	10	0,31
124	ACERO Acer campestre	4	10	0,31
125	ACERO Acer campestre	4	13	0,42
126	ACERO Acer campestre	5	13	0,42
127	ACERO Acer campestre	5	13	0,42
128	ACERO Acer campestre	5	13	0,42
129	ACERO Acer campestre	5	13	0,42
130	ACERO Acer campestre	4	10	0,31
131	ACERO Acer campestre	4	10	0,31
132	ACERO Acer campestre	4	10	0,31
133	ACERO Acer campestre	5	13	0,42
134	ACERO Acer campestre	5	13	0,42
135	ACERO Acer campestre	5	13	0,42
136	ACERO Acer campestre	4	13	0,42
137	ACERO Acer campestre	2	47	0,21
138	ALANTO Ailanthus altissima	22	49	1,54
139	ALANTO Ailanthus altissima	20	45	1,4
140	PAULONIA Paulownia tomentosa	6	7	0,22
141	PAULONIA Paulownia tomentosa	6	13	0,4
142	ALANTO Ailanthus altissima	15	33	1,05
143	PAULONIA Paulownia tomentosa	12	44	1,45
144	MIRABOLANO Prunus cerasifera	3	6	0,2
145	MIRABOLANO Prunus cerasifera	3	6	0,2
146	MIRABOLANO Prunus cerasifera	3	6	0,19
147	LAGESTROEMIA Lagestroemia indica	2	5	0,15
148	LAGESTROEMIA Lagestroemia indica	2	5	0,16
149	LAGESTROEMIA Lagestroemia indica	2	6	0,18
150	SOPHORA Sophora japonica	12	40	1,26
151	SOPHORA Sophora japonica	12	23	0,71
152	SOPHORA Sophora japonica	12	35	1,1
153	FRASSINO MERIDIONALE Fraxinus angustifolia	3	7	0,21
154	FRASSINO MERIDIONALE Fraxinus angustifolia	3	8	0,26
155	FRASSINO MERIDIONALE Fraxinus angustifolia	3	8	0,24
156	FRASSINO MERIDIONALE Fraxinus angustifolia	3	8	0,26
157	PAULONIA Paulownia tomentosa	7	31	0,97
158	PAULONIA Paulownia tomentosa	5	22	0,7
159	PLATANO Platanus acerifolia	24	74	2,4
160	PLATANO Platanus acerifolia	23	61	1,9
161	PLATANO Platanus acerifolia	26	70	2,2
162	PLATANO Platanus acerifolia	24	64	1,8
163	PLATANO Platanus acerifolia	26	68	2,15
164	PLATANO Platanus acerifolia	26	72	2,25
165	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	10	25	0,8
166	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	10	33	1,05
167	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	10	21	0,65
168	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	10	30	0,93
169	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	10	31	0,98
170	QUERCIA PIRAMIDALE Quercus robur fastigiata	10	27	0,84
171	PERO DA FIORE Pyrus calleryana Decne	5	18	0,58
172	PERO DA FIORE Pyrus calleryana Decne	6	23	0,72
173	PERO DA FIORE Pyrus calleryana Decne	4	20	0,64
174	PERO DA FIORE Pyrus calleryana Decne	3	9	0,28
175	PERO DA FIORE Pyrus calleryana Decne	3	9	0,27
176	PERO DA FIORE Pyrus calleryana Decne	5	13	0,43
177	PERO DA FIORE Pyrus calleryana Decne	6	18	0,58
178	PERO DA FIORE Pyrus calleryana Decne	7	19	0,6
179	PERO DA FIORE Pyrus calleryana Decne	7	20	0,62
180	PERO DA FIORE Pyrus calleryana Decne	7	25	0,78
181	PERO DA FIORE Pyrus calleryana Decne	5	16	0,51
182	PERO DA FIORE Pyrus calleryana Decne	6	20	0,63
183	PERO DA FIORE Pyrus calleryana Decne	6	19	0,59
184	ALANTO Ailanthus altissima	12	27	0,84



R60
Programma
Riquilificazione
Urbana

SF.04
RILEVO
SISTEMA ARBOREO



Sindaco
Marco Massari
Vicesindaco
Assessore ai Lavori Pubblici
Lanfranco de Franco
Assessore a Rigenerazione Urbana e Sviluppo Sostenibile
Carlo Pasini
Piano Attuativo di Iniziativa Pubblica PRU_R60
Responsabile del Procedimento
Massimo Magagnoli
Servizio Rigenerazione Urbana
Dirigente
Elisa Iori
Servizio Amministrativo Lavori Pubblici
e Gestione del patrimonio
Dirigente
Monica Penserini



Presidente
Marco Corradi
Direttore
Emilia Iori
Coordinamento dei Programmi e della Progettazione
Vittorio Gimigliano
Gruppo di progettazione
Nicola Scialoja, Simone Gabrielli, Davide Malusardi,
Maurizio Biondini, Francesco Barbieri
Indagini geologiche, geotecniche e ambientali
Massimo Magagnoli
Enrico Faccini
VaiSAT
Geode scr
Giancarlo Bonini
Simona Cortini
Alberto Giusano
Piano di Caratterizzazione Ambientale
Geode scr
Alberto Giusano
Giancarlo Bonini
Studio di valutazione della sosta
Francesco Avesani
Progettazione ambientale
Elisa Landini, Giulia Manenti, Lucia Vecchi
Percorsi partecipativi / Planning for real
Francesco Bombardi
Rilevato topografico
Carlo Campanini

AGG. 2024_09
Assunzione DCC n.185 del 12.12.2022
Adozione DCC n.44 del 08.04.2024
Approvazione DCC n. del