

ALL.3

VILLA MOCENIGO Abano Terme - Padova

DATA: SETTEMBRE 2022

AGG.: NOVEMBRE 2022

TIMBRI E FIRME



Michele Gabrielli

*Piano di Recupero ai sensi dell' art. 28 della
Legge 5.8.1978 n.457, adeguato alla L.R.
61/85 dell'area di Villa Mocenigo ad Abano
Terme (PD)*

PROPRIETÀ: MOCENIGO srl

NEGRI&FAURO ARCHITETTI

CAMPOSAMPIERO - VICOLO BEATO CRESCENZIO 11,
TEL E FAX 049.9300441, PI: 03641650282
www.negrifauro.it info@negrifauro.it

Collaborazione: Dott. Agronomo Alberto Schiavon

OGGETTO:
Individuazione specie vegetali di progetto



Studio Agronomico Schiavon
Arboricoltura specializzata – Consulenza fitosanitaria

Spett.le
Cavagnis Costruzioni
Via Aleardo Aleardi, 5
35122 Padova

Alla cortese attenzione di:

- Ing. Cavagnis
- Arch. Fauro

Oggetto: proposta di specie vegetali per il Parco di Villa Mocenigo, Abano Terme (PD).

Il sottoscritto Dottore Agronomo Alberto Schiavon su incarico della Mocenigo Srl, procedeva, sulla base della documentazione di progetto esistente, all'individuazione delle specie vegetali da utilizzare nel piano di restauro delle aree verdi di Villa Mocenigo in Abano Terme (PD).

Le aree oggetto di intervento sono state così suddivise:

- 1) Area Parcheggio sud
- 2) Zona a verde sud (Agricola)
- 3) Giardino fronte villa
- 4) Giardino segreto 1
- 5) Giardino segreto 2
- 6) Area verde F2
- 7) Area F1

Studio Agronomico Dr. Alberto Schiavon
Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della provincia di Padova

Via Pertile, 38 – 35127 Padova – Tel/Fax: 049/8809191–339/2036378

mail: studioschiavonalberto@gmail.com

P.IVA: 05006430283 – CF: SCHLRT72P18G224D

Assicurazione professionale obbligatoria ai sensi art.5 D.P.R. 137 del 07/08/12 Polizza n° IT00024030EO20A

www.studioagronomicoschiavon.it



Studio Agronomico Schiavon
Arboricoltura specializzata – Consulenza fitosanitaria

Seguono indicazioni sulla specie e caratteristiche tecniche per la fornitura.

1) Area parcheggio Sud (Figura 1).

Per la popolazione arborea del parcheggio sud è stato scelto l'acero minore, albero dotato di buona rusticità, lento e limitato sviluppo in grandezza e ridotta necessità di input culturali.

Sull'aiuola sud sono state inserite specie di dimensioni maggiori (Carpino e Fraxinus angustifolia raywood), e specie a fiore in prossimità dei viali di accesso.

Per l'aiuola nord sono state scelte n° 2 varietà di ortensia (Hydrangea paniculata), dai colori differenti con fioriture durature.

2) Zona a verde sud Agricola (Figura 2).

Come da indicazioni si è voluto mantenere l'identità agricola originaria scegliendo per lo più specie autoctone dotate di buona rusticità, tipiche del territorio agricolo nostrano. Lungo il perimetro dell'area sono stati inseriti esemplari arborei di grand dimensioni in modo da creare dei focus ottici per l'osservatore (Pioppo bianco, Platano, faggio e bagolaro), e altre specie di dimensioni minori tali da creare un certo "movimento". In linea con la vocazione originaria dell'area, sono state inserite specie da frutto tipiche del territorio. In prossimità dei locali tecnici la scelta è ricaduta su alberi in grado di schermare la vista.

Tutte le specie individuate risultano dotate di buona rusticità e basse esigenze culturali.

3) Giardino fronte villa (Figura 3).

Per la vegetazione in prossimità della facciata, ci si è limitati alla sostituzione dei tassi, inserendo per continuità con il progetto originale la stessa specie.

Studio Agronomico Dr. Alberto Schiavon
Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della provincia di Padova

Via Pertile, 38 – 35127 Padova – Tel/Fax: 049/8809191–339/2036378

mail: studioschiavonalberto@gmail.com

P.IVA: 05006430283 – CF: SCHLRT72P18G224D

Assicurazione professionale obbligatoria ai sensi art.5 D.P.R. 137 del 07/08/12 Polizza n° IT00024030EO20A

www.studioagronomicoschiavon.it



Studio Agronomico Schiavon
Arboricoltura specializzata – Consulenza fitosanitaria



Figura 1. Area parcheggio sud.

Studio Agronomico Dr. Alberto Schiavon
Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della provincia di Padova

Via Pertile, 38 – 35127 Padova – Tel/Fax: 049/8809191–339/2036378

mail: studioschiavonalberto@gmail.com

P.IVA: 05006430283 – CF: SCHLRT72P18G224D

Assicurazione professionale obbligatoria ai sensi art.5 D.P.R. 137 del 07/08/12 Polizza n° IT00024030EO20A

www.studioagronomicoschiavon.it



Studio Agronomico Schiavon
Arboricoltura specializzata – Consulenza fitosanitaria

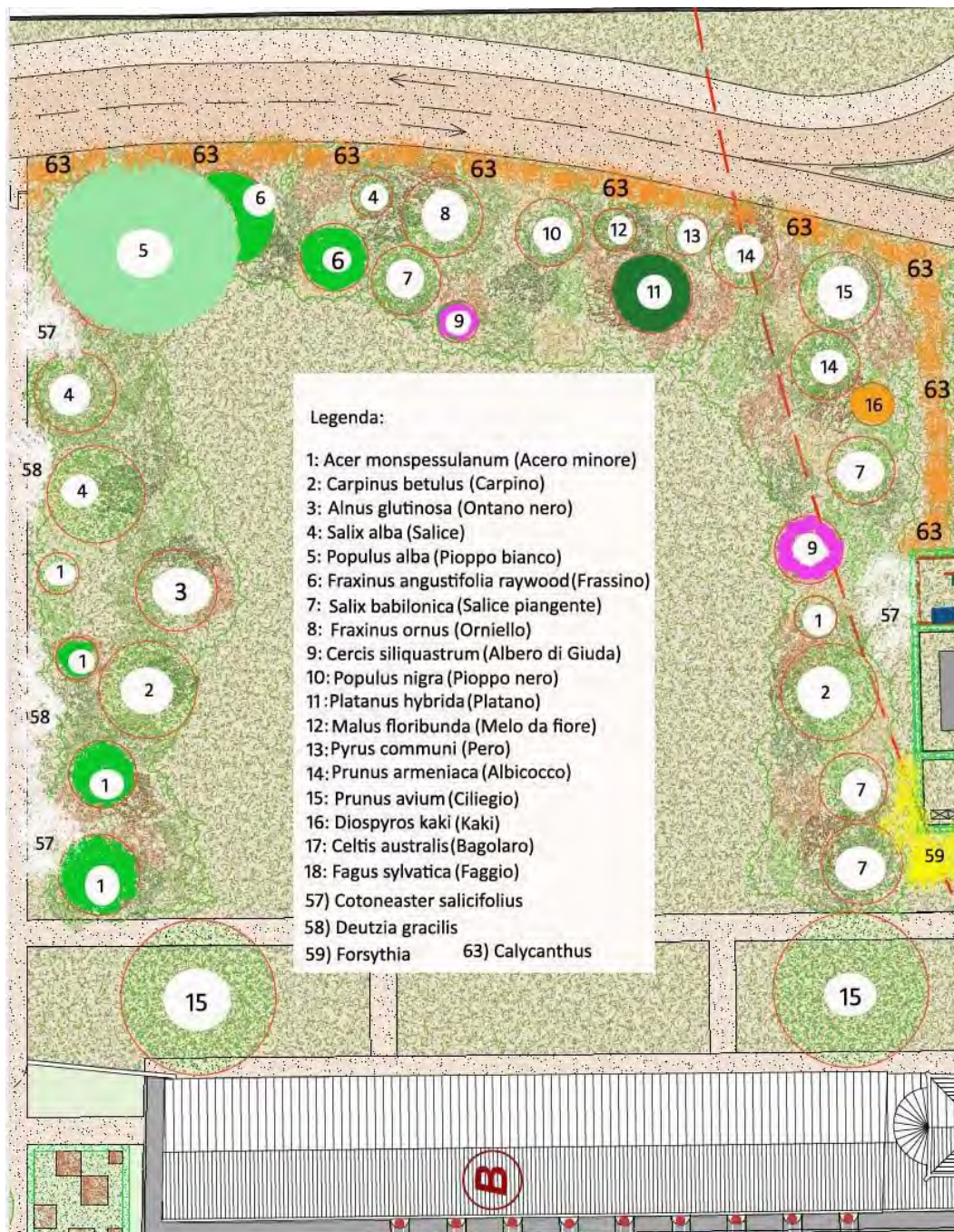


Figura 2. Area “agricola”.

Studio Agronomico Dr. Alberto Schiavon
Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della provincia di Padova

Via Pertile, 38 – 35127 Padova – Tel/Fax: 049/8809191–339/2036378

mail: studioschiavonalberto@gmail.com

P.IVA: 05006430283 – CF: SCHLRT72P18G224D

Assicurazione professionale obbligatoria ai sensi art.5 D.P.R. 137 del 07/08/12 Polizza n° IT00024030E020A

www.studioagronomicoschiavon.it



Studio Agronomico Schiavon
Arboricoltura specializzata – Consulenza fitosanitaria

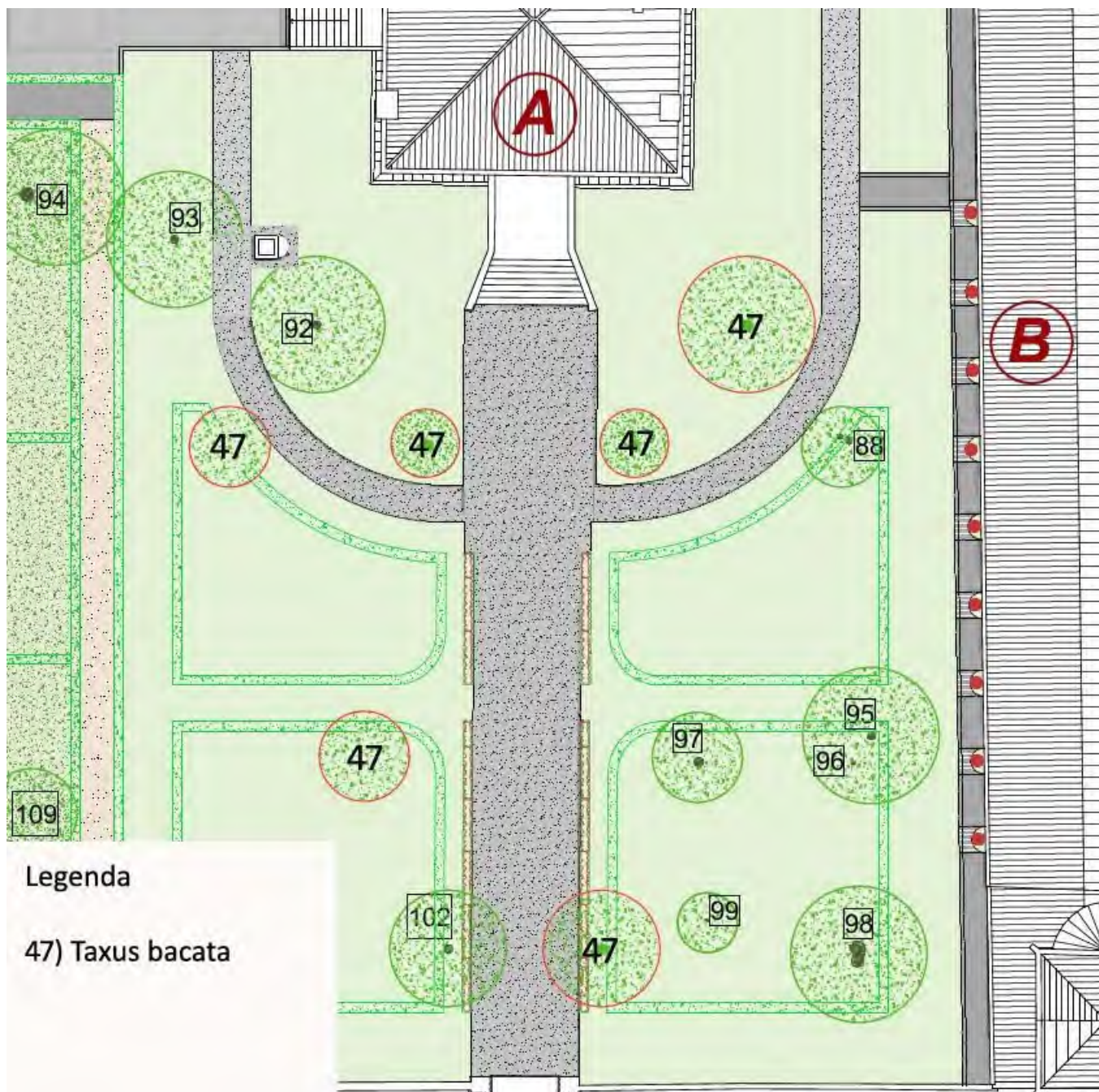


Figura 3. Giardino fronte villa.

Studio Agronomico Dr. Alberto Schiavon
Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della provincia di Padova

Via Pertile, 38 – 35127 Padova – Tel/Fax: 049/8809191–339/2036378

mail: studioschiavonalberto@gmail.com

P.IVA: 05006430283 – CF: SCHLRT72P18G224D

Assicurazione professionale obbligatoria ai sensi art.5 D.P.R. 137 del 07/08/12 Polizza n° IT00024030EO20A

www.studioagronomicoschiavon.it



Studio Agronomico Schiavon
Arboricoltura specializzata – Consulenza fitosanitaria

4) Giardino segreto 1 e 2 (Figure 4, 5)

I giardini previsti hanno il duplice scopo di mitigare la vista di locali tecnici (Giardino segreto 1), e rappresentare un punto focale per gli osservatori. Nel primo caso (Giardino segreto 1), la scelta è ricaduta su specie graminacee aventi caratteristiche di dimensione, colore e portamento differenti, mentre nell'altro caso (Giardino segreto 2), sono state proposte specie aromatiche differenti nella forma, colore e profumi.

In alternativa alle precedenti è stata inserita una terza opzione dove la vegetazione è per lo più rappresentata da specie tappezzanti fiorite.

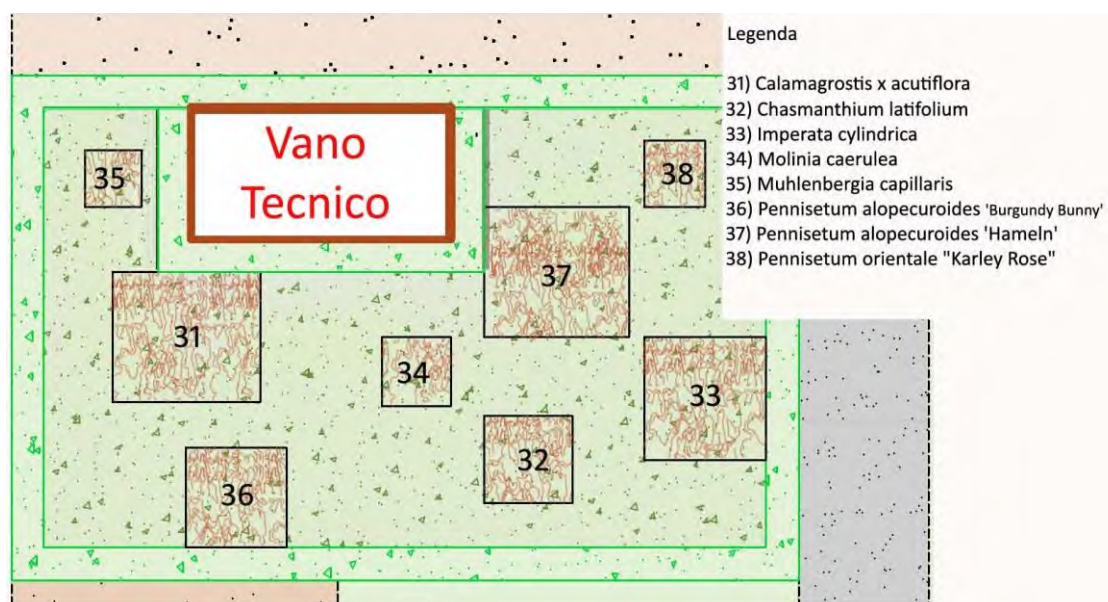


Figura 4. Giardino segreto 1.

Studio Agronomico Dr. Alberto Schiavon
Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della provincia di Padova

Via Pertile, 38 – 35127 Padova – Tel/Fax: 049/8809191–339/2036378

mail: studioschiavonalberto@gmail.com

P.IVA: 05006430283 – CF: SCHLRT72P18G224D

Assicurazione professionale obbligatoria ai sensi art.5 D.P.R. 137 del 07/08/12 Polizza n° IT00024030EO20A

www.studioagronomicoschiavon.it



Studio Agronomico Schiavon
Arboricoltura specializzata – Consulenza fitosanitaria

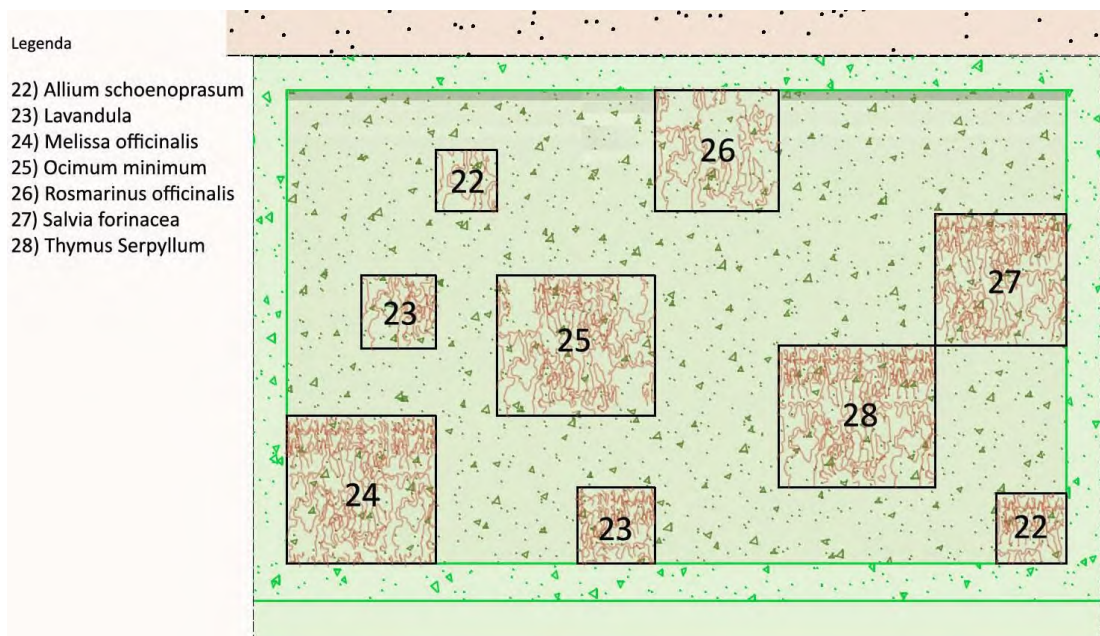


Figura 5. Giardino segreto 2.

5) Area F2 (Figura 6)

In quest'area la scelta è ricaduta su specie di pregio per mantenere una omogeneità con la vegetazione presente (*Fagus asplenifolia* e *Carpinus betulus*), e altre arboree dal notevole impatto visivo in prossimità del giardino sul retro della villa (*Prunus* spp. e *Cercis siliquastrum*). Ai bordi dei percorsi pedonali sono state inserite specie arbustive di media grandezza che creino suddivisione senza impedire la vista sul giardino.

6) Area F1 (Figura 7)

In questa area sono state scelte delle arbustive di prima grandezza per la schermatura del parcheggio a nord, mentre arbustive di dimensioni più ridotte a formare siepi nella porzione compresa tra i 2 edifici. Per la zona a parcheggio la scelta è ricaduta su arbustive fiorenti e specie arboree per la schermatura sul lato sud est.

Studio Agronomico Dr. Alberto Schiavon
Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della provincia di Padova

Via Pertile, 38 – 35127 Padova – Tel/Fax: 049/8809191–339/2036378

mail: studioschiavonalberto@gmail.com

P.IVA: 05006430283 – CF: SCHLRT72P18G224D

Assicurazione professionale obbligatoria ai sensi art.5 D.P.R. 137 del 07/08/12 Polizza n° IT00024030E020A

www.studioagronomicoschiavon.it

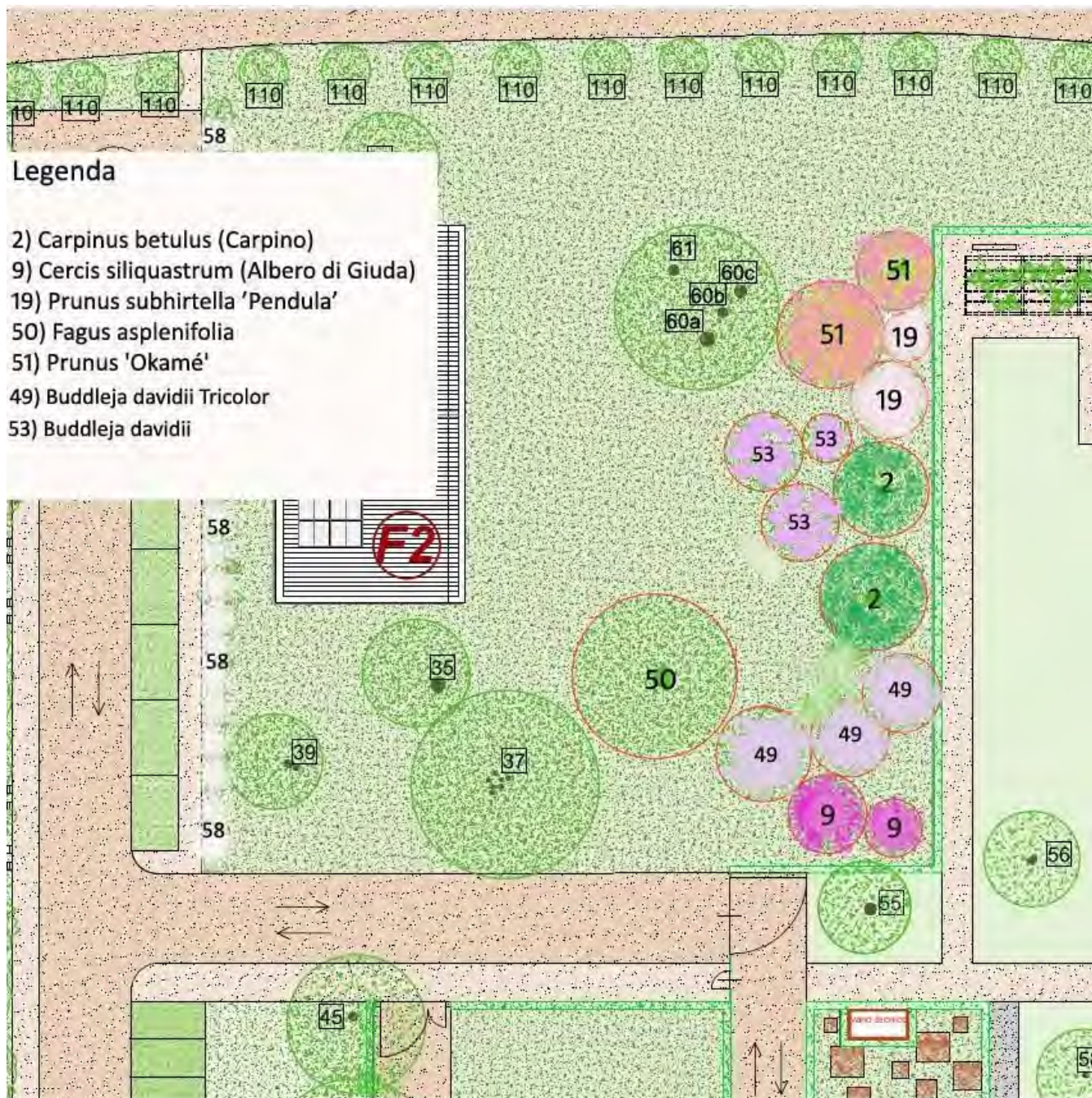


Figura 6. Giardino F2.



Studio Agronomico Schiavon
Arboricoltura specializzata – Consulenza fitosanitaria



Figura 7. Area F1.

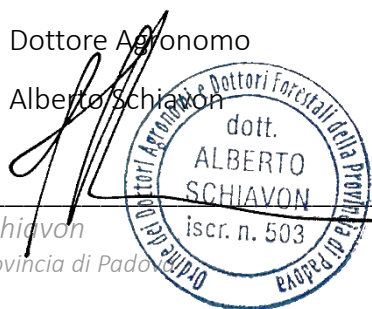
In merito al trapianto delle specie arboree e arbustive, si raccomanda vivamente di eseguire lo stesso nel periodo autunno vernino per garantire migliori condizioni di attecchimento. Per un buon risultato e per evitare fallanze si raccomanda di prevedere irrigazioni di tutte le aree verdi prevedendo irrigazione di soccorso per le specie arboree.

Segue tabella riepilogativa delle specie individuate con indicazioni tecniche per la fornitura.

Padova 28 novembre 2022

Dottore Agronomo

Alberto Schiavon



Studio Agronomico Dr. Alberto Schiavon
Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della provincia di Padova

Via Pertile, 38 – 35127 Padova – Tel/Fax: 049/8809191–339/2036378

mail: studioschiavonalberto@gmail.com

P.IVA: 05006430283 – CF: SCHLRT72P18G224D

Assicurazione professionale obbligatoria ai sensi art.5 D.P.R. 137 del 07/08/12 Polizza n° IT00024030E020A

www.studioagronomicoschiavon.it

Elenco specie arboree, arbustive, erbacee per le aree verdi di Villa Mocenigo.

N°	Descrizione	Specie	Nome Volgare	Altezza (cm)	Foto	Tot piante	Misura fornitura	Stato	Note
1	Albero foglia caci.ca	<i>Acer manspessulanum</i>	Acer minore	6	1	19	Ø 15 18	Zolla	-
2	Albero foglia caci.ca	<i>Carpinus betulus</i>	Carpino	18	2	5	Max		Investire su questo esemplare
3	Albero foglia caci.ca	<i>Ainus glutinosa</i>	Ontano nero	25	3	1	Ø 20 22	Zolla	
4	Albero foglia caci.ca	<i>Salix alba</i>	Salice bianco	20	4	3	Ø 20 22	Zolla	
5	Albero foglia caci.ca	<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	25	5	1	Max	Zolla	
6	Albero foglia caci.ca	<i>Fraxinus angustifolia "Raywood"</i>	Frassino	10	6	5	Ø 18 20	Zolla	Investire su questo esemplare
7	Albero foglia caci.ca	<i>Salix babionica</i>	Salice piangente	15	7	4	Ø 18 20	Zolla	
8	Albero foglia caci.ca	<i>Fraxinus ornus</i>	Orniello	10	8	1	Ø 18-20	Zolla	-
9	Albero foglia caci.ca	<i>Cercis siliquastrum</i>	Albero di Giu.ca	10	9	4	Max		Investire su questo esemplare
10	Albero foglia caci.ca	<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	25	10	1	Ø 18-20	Zolla	-
11	Albero foglia caci.ca	<i>Platanus orientalis</i>	Platano	25	11	1	Max	Zolla	-
12	Albero foglia caci.ca	<i>Malus floribunda</i>	Melo ca fiore	6	12	1	Ø 18-20	Zolla	-
13	Albero da frutto	<i>Pyrus communi</i>	Pero	8	13	1	Ø 18-20	Zolla	-
14	Albero da frutto	<i>Prunus armeniaca</i>	Albicocco	7	14	1	Ø 18 20	Zolla	
15	Albero da frutto	<i>Prunus avium</i>	Ciliegio	20	15	1	Ø 18 20	Zolla	
16	Albero da frutto	<i>Diospyros kaki</i>	Kaki	15	16	1	Ø 18 20	Zolla	
17	Albero foglia caci.ca	<i>Celtis australis</i>	Bagolaro	25	17	1	Max	Zolla	Investire su questo esemplare
18	Albero foglia caci.ca	<i>Fagus sylvatica</i>	Faggio rosso	25	18	1	Max	Vaso/Zolla	Investire su questo esemplare
19	Albero foglia caci.ca	<i>Prunus subhirtella 'Pendula'</i>	Pruno da fiore pendulo	6	19	2	Max	Vaso/Zolla	Investire su questo esemplare
20	Ortensia	<i>Hydrangea Paniculata Vanille Fraise</i>	Ortensia rosa bianca	1,8	20	Fornitore		Vaso	
21	Ortensia	<i>Hydrangea Quercifolia Snow Queen</i>	Ortensia bianca	1,8	21	Fornitore	-	Vaso	-
22	Aromatica	<i>Allium schoenoprasum</i>	Erba cipollina	1	22	Fornitore	-	Vaso	-
23	Aromatica	<i>Lavandula</i>	Lavanda	0,7	23	Fornitore	-	Vaso	-
24	Aromatica	<i>Melissa officinalis</i>	Melissa	0,4	24	Fornitore	-	Vaso	-
25	Aromatica	<i>Ocimum minimum</i>	Basilico greco	0,6	25	Fornitore	-	Vaso	-
26	Aromatica	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Rosmarino	0,7	26	Fornitore		Vaso	
27	Aromatica	<i>Savia Forinacea 'Vittoria Bianca'</i>	Salvia	0,6	27	Fornitore		Vaso	
28	Aromatica	<i>Thymus Serpyllum</i>	Timo	0,3	28	Fornitore		Vaso	

N°	Descrizione	Specie	Nome Volgare	Altezza (cm)	Foto	TOT piante	Misura fornitura	Stato	Note
31	Graminacea	<i>Calamagrostis x acutiflora 'Karl Foerster'</i>	Calamagrotis	2	31	Fornitore	-	Vaso	-
32	Graminacea	<i>Chasmanthium latifolium</i>	-	1,3	32	Fornitore	-	Vaso	-
33	Graminacea	<i>Imperata cylindrica 'Red Baron'</i>		0,5	33	Fornitore		Vaso	
34	Graminacea	<i>Molinia caerulea 'Moorhexe'</i>	Mollinia	0,5	34	Fornitore		Vaso	
35	Graminacea	<i>Muhlenbergia capillaris</i>	-	1,3	35	Fornitore	-	Vaso	-
36	Graminacea	<i>Pennisetum alopecuroides 'Burgundy Bunny'</i>	Penniseto	0,5	36	Fornitore	-	Vaso	-
37	Graminacea	<i>Pennisetum alopecuroides 'Hameln'</i>	Penniseto	1,5	37	Fornitore		Vaso	
38	Graminacea	<i>Pennisetum orientale 'Karley Rose'</i>	Penniseto	1,2	38	Fornitore		Vaso	
47	Albero sempreverde	<i>Taxus baccata</i>	Tasso	18	47	3	Max	Vaso/Zolla	-
48	Arbustiva	<i>Calycanthus spp.</i>	Calicanto	200	48	Fornitore		Vaso	
49	Arbustiva	<i>Buddleja davidii 'Tricolor'</i>	Buddleja	150	49	Fornitore		Vaso	
50	Albero foglia caduca	<i>Fagus splanifolia</i>	Faggio	20	50	1	Max	Vaso/Zolla	Investire su questo esemplare
51	Albero foglia caduca	<i>Prunus 'Okame'</i>	Prunocario	8	51	2	Max	Vaso/Zolla	Investire su questo esemplare
52	Arbustiva	<i>Callicarpa boconieri profusion</i>	Callicarpa	150	52	Fornitore		Vaso	
53	Arbustiva	<i>Buddleja davidii</i>	Buddleja	150	53	Fornitore		Vaso	
56	Rosa	Little white pet_rose	Rosa	60	56	Fornitore	-	Vaso	-
57	Arbustiva	<i>Cotoneaster salicifolius</i>	Cotoneaster	120	57	Fornitore		Vaso	
58	Arbustiva	<i>Deutzia gracilis nikko</i>	Deutzia	80	58	Fornitore		Vaso	
59	Arbustiva	<i>Forsythia x intermedia</i>	Forsizia	200	59	Fornitore	-	Vaso	-
61	Arbustiva sempre verde	<i>Olea osmanthus fragrans</i>	Olea fragrans	300	61	Fornitore	-	Vaso	-
62	Arbustiva foglia caduca	<i>Chaenomeles japonica</i>	Chaenomeles	250	62	Fornitore		Vaso	
63	Arbustiva sempre verde	<i>Pyracantha</i>	Piracanta	250	63	Fornitore	-	Vaso	-
64	Fitodepurazione	<i>Tamarix gallica</i>	Tamarice	350	64	Fornitore	-	Vaso	-
65	Fitodepurazione	<i>Miscanthus sinensis Adagio</i>	Miscantus	200	65	Fornitore		Vaso	
66	Fitodepurazione	<i>Eleocharis palustris</i>	-	150	66	Fornitore	-	Vaso	-
67	Fitodepurazione	<i>Glyceria maxima</i>	Gliceria	80	67	Fornitore	-	Vaso	-
68	Fitodepurazione	<i>Juncus inflexus</i>	Ginco	100	68	Fornitore		Vaso	