

“ALLEGATO 2”

AL COMUNE DI MACHERIO  
Via Visconti di Modrone, 39  
20846 Macherio – MB



COMUNE DI MACHERIO  
(Provincia di Monza e della Brianza)  
**SETTORE: DEMANIO –LAVORI PUBBLICI-ECOLOGIA**  
**SERVIZIO: LAVORI PUBBLICI-TECNOLOGICI-ECOLOGIA**

Via Visconti di Modrone, n. 39 – c.a.p. 20846 – [agalbiati@comune.macherio.mb.it](mailto:agalbiati@comune.macherio.mb.it)

**DETTAGLIO ELENCO PRESTAZIONI**

quantità	<b>1) Area Via P. Mascagni - Valdarno</b>				
	<b>Copertura muro di circa 70/72 metri lineari con piante miste sempreverdi, da fiore e da bacche da inserire distanti 50 cm. dal muro ed a 100 cm. tra loro</b>				
	<b>(Fornitura e Posa)</b>				
n° 9	Forsythia intermedia Vaso 18 h.m.0,40				
9	Prunus caroliniana Vaso 24 h.m.0,80				
9	Weigela Vaso 20 h.m.0,50				
9	Ligustrum japonica variegati Vaso 18 h.m.0,70/0,90				
6	Hibiscus syriacus Vaso 28 h.m.1,20/1,30				
6	Nandina domestica Vaso 18 h.m.0,50/0,60				
6	Philadelphus virginal Vaso 28/30 h.m.1,50				
6	Eleagnus ebbingei variegato Vaso 33 h.m.1,50/1,60				
6	Symphoricarpos x chenaultii Vaso 24 h.m.0,60				
6	Pittosporum tobira Vaso 24 h.m.0,90/1,00				
	Manodopera e mezzi necessari per trasporti, riporto in “cantiere”, preparazione terreno, piantumazione piante comprensivo di fornitura di terricci concimati ed idonei, reinterro, sistemazione e pulizia, comprensivo di prima bagnatura e smaltimento residui vari il 40%				
	<b>2) Copertura recinzione area cani fronte Via P. Mascagni circa 15 metri lineari</b>				
	<b>(Solo fornitura)</b>				
n°30	Rosmarinus officinalis Vaso 18 h.m.0,50 inserendo una pianta ogni cm.50				
	<b>3) Copertura muretto di 22 metri lineari confine condominio Valdarno inserendo una pianta</b>				

	<b>ogni cm.70 alternate nelle varietà</b>				
	<b>(Solo fornitura)</b>				
n°16	Nandina domestica Vaso 18 h.m.0,50/0,60				
16	Osmanthus variegato Vaso 18 h.m.0,50/0,60				
	<b>4) Valdarno area sopra box lato condominio “bianco” a confine con Biassono</b>				
	<b>(Fornitura e Posa)</b>				
n° 1	Parrotia persica h.m.4,00/4,50 da inserire come singolo albero area lato box				
3	Weigela grande Vaso 35 h.m.1,40				
3	Viburnum opulus grandi Vaso 30 h.m.1,40				
-	Manodopera e mezzi necessari per trasporti, riporto in “cantiere”, preparazione terreno, piantumazione piante comprensivo di fornitura di terricci concimati ed idonei, reinterro, sistemazione e pulizia, comprensivo di prima bagnatura e smaltimento residui vari il 40%				
	<b>5) Via Matteotti area a verde angolo via I° Maggio</b>				
	<b>(Fornitura e Posa)</b>				
n° 2	Quercus rubra altofusto h.m.5,00				
1	Liquidambar styraciflua h.m.5,00/5,50 da inserire al centro delle n° 2 Querce				
-	Manodopera e mezzi necessari per trasporti, riporto in “cantiere”, preparazione terreno, piantumazione piante comprensivo di fornitura di terricci concimati ed idonei, reinterro, sistemazione e pulizia, comprensivo di prima bagnatura e smaltimento residui vari il 40%				
-	Abbattimento di n° 1 Noce “morto” presente con progressiva dei rami e taglio tronco alla base, fresatura pulizia ed asporto residui con smaltimento.				
	<b>6) Copertura muro e cabina inserendo 1 pianta ogni 100 cm.</b>				
	<b>(Fornitura e Posa)</b>				
n°12	Osmanthus aquifolium da fiore Vaso 40 h.m.1,50				
	Manodopera e mezzi necessari per trasporti, riporto in “cantiere”, preparazione terreno, piantumazione piante comprensivo di fornitura di terricci concimati ed idonei, reinterro, sistemazione e pulizia, comprensivo di prima bagnatura e smaltimento residui vari il 40%				

	<b>7) Area di via Matteotti . Fornitura e posa rampicanti per 15 metri di struttura da costruire ogni 1,80 metri lineari ed alternando n° 1 Glicine ogni n° 3 Gelsomini</b>				
n° 6	Gelsomini (Trachelospermum jasminoides) Vaso 24				
3	Glicini (Wisteria) Vaso 24 h.m.2,00				
-	Manodopera e mezzi necessari per trasporti, riporto in “cantiere”, preparazione terreno, piantumazione piante comprensivo di fornitura di terricci concimati ed idonei, reinterro, sistemazione e pulizia, comprensivo di prima bagnatura e smaltimento residui vari il 40%				
-	Realizzazione struttura in ferro zincato per piante mt. 15,00 x h.2,10 fuori terra composta da n° 9 pali e n° 5 traversi in profilo a “T” (una traversa ogni 40/50 comprensivo di messa in opera e fissaggio				
	<b>8) FORNITURA E POSA PIANTE VIA MANARA</b>				
n° 4	Carpinus betulus pyramidalis Vaso 60 esemplari di h.m.4,00/5,00				
-	Manodopera e mezzi necessari per trasporti, riporto in “cantiere”, preparazione terreno, piantumazione piante comprensivo di fornitura di terricci concimati ed idonei, reinterro, sistemazione e pulizia, comprensivo di prima bagnatura e smaltimento residui vari il 40%				
	<b>9) Fornitura piante da frutta in Via Sentiero delle Valli (Varietà scelte a discrezione della direzione lavori)</b>				
n°30	Pianta da frutto in Vaso 24 in varietà da scegliere e da inserire alternativamente tra i filari e nell’interfilare ogni metri 5,00 (Piantumazione a Quinconce)				
	<b>10) area a verde Viale Regina margherita per semina fiori di campo (Varietà e quantità scelte a discrezione della direzione</b>				
n°30	Formazione di area a fiori di campo, previo trattamento del terreno con tutti i necessari interventi ai fini della semina con fiori di campo, ex papaveri, tulipani ... a scelta della D.L. - dimensione area mq. 3000				



**COMUNE DI MACHERIO**  
(Provincia di Monza e della Brianza)

**SETTORE: DEMANIO-LAVORI PUBBLICI-ECOLOGIA**  
**SERVIZIO: LAVORI PUBBLICI-TECNOLOGICI-ECOLOGIA**

Via Visconti di Modrone, n. 39 – c.a.p. 20846 – [agalbiati@comune.macherio.mb.it](mailto:agalbiati@comune.macherio.mb.it)

---

## INDICE BOTANICO

### **Carpinus betulus** **"Pyramidalis"**

Pianta a foglia caduca dal portamento piramidale. Le foglie sono ovali verde scuro con nervature. Resiste bene alle potature e si adatta ad ogni tipo di terreno anche se predilige quelli freschi. Si impiega isolato, a gruppi, per siepi e viali grazie al portamento a cono compatto e slanciato. Resiste anche a temperature di -20/-30 °C.

### **Elaeagnus x ebbingei** **variegato** **(pianta da bacca)**

Arbusto sempreverde di forma arrotondata con bellissime foglie ovali variegata giallo oro lunghe 8-10 centimetri, pelose sulla pagina inferiore. In autunno sbocciano fiori profumati, bianco-crema argentati a scaglie; seguono frutti rossi, pruinosi, commestibili. Vive in tutti i terreni meglio se fertili e ben drenati. Impiego: gruppi, siepi libere o potate. Resiste anche a temperature di -15/-20 °C.

### **Forsythia x** **intermedia**

Arbusto a foglia caduca, molto rustico che vive in tutti i terreni. In pieno sole le fioriture sono più copiose. Fiori abbondantissimi, gialli grandi a quattro lobi che nascono a marzo, prima delle foglie. Foglie oblunghie dentate. Si impiegano isolate a gruppi per siepi. Resiste anche a temperature di -20/-30 °C.

### **Hibiscus syriacus**

Arbusti molto rustici a foglia caduca. Apprezzati per la loro prolungata e abbondante fioritura in tutta la gamma dei colori esistenti, che incomincia a luglio e dura, con la stessa intensità, fino a settembre. Foglie lobate verde scuro. Preferiscono suoli permeabili e pieno sole. Si impiegano isolati, a gruppi per siepi libere. Resiste anche a temperature di -20/-30 °C.

**Ligustrum japonicum**  
**Variegato (Ligustro del Giappone)**  
**(pianta da bacca)**

Arbusto sempreverde, molto rustico, di forma eretta. Foglie ovali, grandi, lucenti, di color verde e giallo variegati. Se non lo si pota produce fiori bianchi a grappoli molto profumati. Sopporta bene il taglio per cui è tra i più indicati per le siepi. Non ha alcuna esigenza per quanto riguarda esposizione e natura del terreno, resiste anche alle atmosfere inquinate e a temperature di -10/-15 °C. I frutti sono bacche subsferiche, a maturità nero-bluastre lucide, di diametro 5-7 mm, non commestibili, ma gradite dagli uccelli, con 2-3 **semi** piccoli, ovoidi e scuri.

**Liquidambar styraciflua**

Tra i più ornamentali alberi da giardino a foglia caduca, di forma ramificata sin dalla base. Ha corteccia suberosa caratteristica e ornamentale, foglie elegantissime a cinque lobi, fitte, verde chiaro che in autunno si tingono di quelle calde tonalità giallo arancio o porpora che portano nei giardini fascinoso note cromatiche. A luglio-agosto compaiono i frutti rotondi, penduli, marroni, portati da lunghi piccioli. Richiede sole o ombra parziale e resiste anche a temperature di -20/-30 °C. Albero che sviluppa radici mediamente profonde in maggioranza sottili e predilige i suoli freschi, drenati, ricchi di sostanza organica, ma cresce bene in tutti i tipi di suolo. E' tipicamente utilizzato per aree a parco, per filari o piccoli gruppi, adatto anche per giardini, verde pensile e aree residenziali.

**Nandina domestica**  
**(pianta da bacca)**

Arbusto sempreverde di raffinata eleganza. Steli eretti, ben ramificati, ornati da fogliame composto, formato da lunghe foglie lanceolate che a primavera sono verde tenero, in autunno si tingono di rosa per diventare rosso scarlatto in inverno. A luglio pannocchie di fiori bianco rosati che in autunno si trasformano in frutti rosso brillante che durano sino a marzo. Preferisce luoghi riparati e soleggiati, terreno fertile e ben drenato. Vive anche a temperature di -15/-20 °C.

**Osmanthus aquifolium**

Arbusto rustico sempreverde. Grandi foglie coriacee verde lucente, di forma lunga ed ellittica appuntite ai margini. In autunno produce fiori bianchi dal profumo dolce e penetrante, seguiti da frutti ovoidali violetto scuro. Sia adatta alle più svariate condizioni di clima e terreno ed è idoneo per piccoli giardini. Vive anche a temperature di -15/-20 °C.

**Osmanthus variegato**  
**(pianta da bacca)**

Arbusti sempreverdi caratterizzati da un fogliame molto fitto e decorativo. Foglie molto simili a quelle dell'Ilex, di color verde con i margini color crema, pungenti. I fiori bianchi a forma tubolare sono abbastanza piccoli ma con un piacevolissimo profumo di gelsomino a cui seguono bacche di color rosso nerastro da novembre a marzo. Resistenti al freddo, piantare al sole o a mezz'ombra, in terreni fertili e ben drenati.

**Parrotia persica**

Decidua frondosa a basso fusto di forma piramidale. Coltivata per la straordinaria colorazione (giallo, arancione, rosso), che assumono in autunno le sue grandi foglie a margine ondulato. Altri motivi ornamentali sono la corteccia liscia che col tempo si desquama e i fiori con stami cremisi che sbocciano a marzo sui rami umidi. Fiorellini rossi in primavera. Vuole terreni umidi e ben drenati e vive anche a temperature di -20/-30 °C. Richiede un'esposizione soleggiata, sviluppa una radice mediamente profonda con molte radici secondarie, predilige i suoli argillosi e sabbiosi, ma cresce bene in tutti i tipi di suolo. Albero ad uso ornamentale e paesaggistico, in particolare isolato. Idoneo per aree a parco, viali urbani, giardini e adatto al verde pensile.

**Philadelphus  
virginalis**

Arbusti a foglia caduca molto rustici, vivono in esposizioni soleggiate ma anche a mezz'ombra. Hanno forma arrotondata, con foglie lanceolate verde tenero e fioriture di color bianco profumato a maggio-giugno. Richiedono sole e terreno fertile ben drenato. Vive anche a temperature di -20/-30 °C. Si impiegano a gruppi o isolati, anche per siepi.

**Pittosporum tobira  
(Pitosporo)**

Arbusto sempreverde dalla chioma fitta e cespugliosa, coltivato per il fogliame ornamentale e i fiori profumati. Foglie ovali ricurve ai bordi verde scuro. Alla fine della primavera produce fiori a stella bianchi, profumatissimi, che in seguito diventano giallo panna. Predilige posizioni soleggiate o in ombra parziale e terreno ben drenato. Vive anche a temperature di -5/-10 °C.

**Prunus Caroliniana  
(pianta da bacca)**

E' un Prunus sempreverde, molto rustico che cresce vigorosamente. Le foglie sono di colore verde scuro, lucido, coriacee, a forma ellittica, lunghe 5-10 cm. ed i fiori sono di colore bianco crema lunghi 5-8 cm. e vengono prodotti nella tarda primavera. I frutti sono piccole ciliegie nere di circa 1 cm. di diametro, che persistono durante l'inverno e sono molto apprezzate dagli uccelli.

**Quercus rubra  
(Quercia rossa)**

Chiamata anche Quercia rossa americana, ha un portamento ampio, cima arrotondata, corteccia liscia. Di rapida crescita. Le foglie sono lobate, larghe verde brillante che in autunno diventano rosso arancio o rosso scarlatto. Molto resistente al freddo, anche a temperature di -20/-30 °C., ed ai terreni poco fertili. Prospera al sole o in ombra parziale.

**Rosmarinus  
officinalis**

Folto arbusto sempreverde con foglie strette e aromatiche. Fiorellini viola-azzurri dalla primavera all'inizio dell'estate, a volte anche in autunno. Rustici anche nelle zone fredde, richiedono sole e terreno ben drenato. Ottimo per la realizzazione di siepi perchè sopporta qualsiasi potatura. Resiste a temperature di -15/-20 °C.

**Symphoricarpos  
x chenaultii e  
x doorenbosii  
(pianta da bacca)**

Arbusti appartenenti alla famiglia delle Caprifoliaceae e sono a foglia caduca molto rustici e di facile coltivazione che si distinguono per la copiosa emissione di bacche colorate in autunno-inverno. In genere questi arbusti vengono impiegati per bordure, siepi libere o come coprisuolo e possono arrivare ad un'altezza e larghezza di 1,5 metri.

La varietà x chenaultii "Hancock" ha un portamento allargato, fa fiori bianchi a maggio-giugno cui seguono le bacche rosse macchiate di bianco, mentre la varietà doorenbosii "Mother of pearl" ha bacche rosa vivo.

**Trachelospermum  
Jasminoides  
(Gelsomino)**

Tra i più bei rampicanti sempreverdi in virtù del suo fogliame coriaceo, verde lucente, della sua folta vegetazione e dei suoi fiori bianchi a stella piccoli, ma numerosissimi e molto profumati che sbocciano a maggio-giugno, permanendo meno copiosamente fino ad estate inoltrata. Predilige posizioni soleggiate e terreno fertile e ben drenato. Vive anche a temperature di -5/-10 °C.

**Viburnum opulus  
(pianta da bacca)**

Arbusto a foglia caduca, folto, vigoroso, di forma arrotondata. Foglie ampie ed ovali, lobate, verde scuro che diventano rosse in autunno. Fiori sferici, grossi, bianchi a maggio. Molto rustico cresce al sole o in ombra parziale in terreno fertile, profondo, non troppo asciutto. Resistentissimo al freddo, vive anche a temperature oltre i -30 °C. Impiego: isolato, in associazione con altri arbusti.

I **frutti** sono drupe succose, lucenti e globose, leggermente schiacciate a un'estremità dal Ø di 6÷8mm, di un bel rosso brillante a maturità, spesso persistenti anche dopo la caduta delle foglie. Le drupe, appetite dall'avifauna, contengono un solo seme, piatto e cuoriforme. La maturazione avviene da agosto a settembre.

**Weigela**

Arbusti a foglia caduca molto rustici e resistenti in ogni situazione e terreno, anche se preferiscono luoghi soleggiate e con terreno fertile. Ha forma arrotondata con rami che si curvano sotto il peso dei fiori imbutiformi, rossi o rosa a maggio-giugno. Resistono al freddo, anche a temperature attorno ai -20 / -30 °C. Si impiega isolata o a gruppi, sopporta bene le potature.

**Wisteria (Glicine)**

Pianta rampicante, legnosa, vigorosa, rustica, a foglia caduca. Foglie composte da un numero dispari di fogliole lunghe 8 centimetri. I suoi lunghi, splendidi grappoli penduli di fiori papillonacei, lunghi 30 centimetri, appaiono in massa a primavera e spandono nell'aria un profumo delicato. Ama il sole e deve essere potata severamente ogni anno per poter produrre l'emissione dei numerosi rami provvisti di bottoni florali. Resistono al freddo, anche a temperature attorno ai -20 / -30 °C.