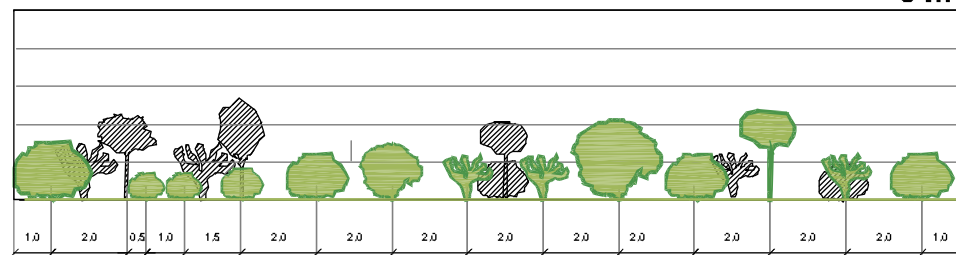


M - SERIE DELLA FARNIA

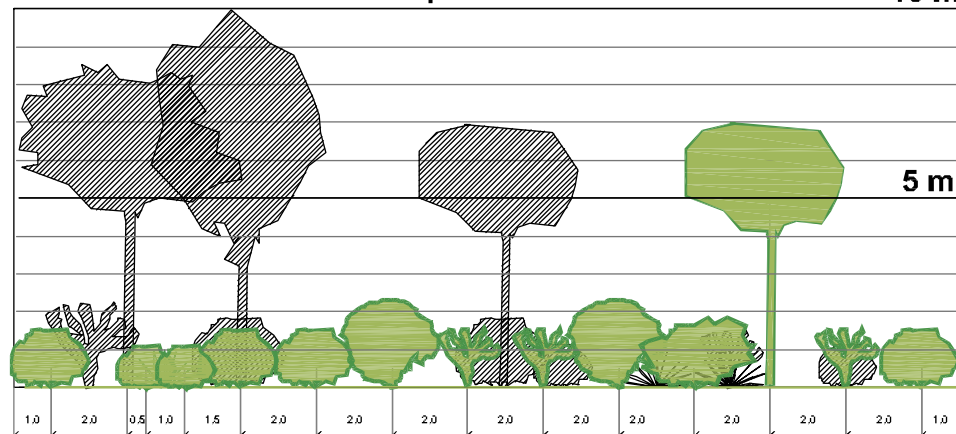
Mcarb a messa a dimora

5 m



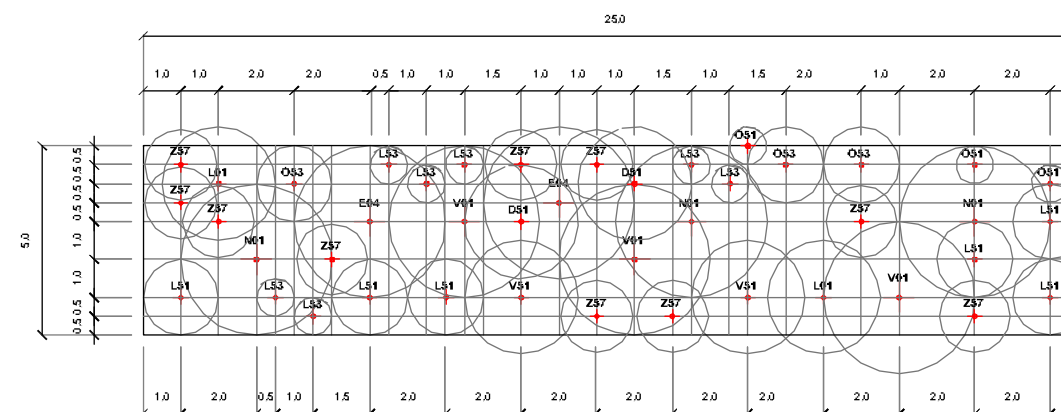
Mcarb dopo 15 anni

10 m



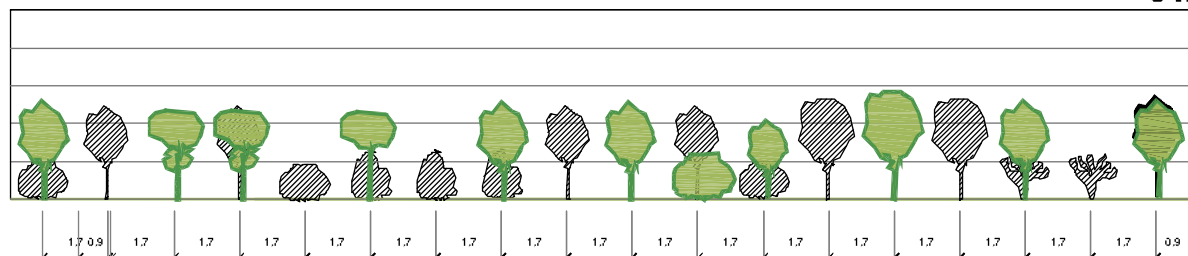
M carb - Formazione Arbustiva con elementi arborei

Cod.	Nome scientifico	Nome comune	n°	Caratteristiche alla messa a dimora
N01	<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	3	In zolla - H=m 1,50-2,00
E04	<i>Quercus robur</i>	Farnia	2	In vaso - H=m 2,00-2,50
US4	<i>Viburnum opulus</i>	Pallon di maggio	4	In vaso da 5 litri
LS1	<i>Juniperus communis</i>	Ginepro	6	In vaso da 3 litri
DS1	<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	2	In vaso da 3 litri
LO1	<i>Prunus spinosa</i>	Pruina	2	In zolla
LS3	<i>Rosa canina</i>	Rosa canina	7	In vaso da 2 litri
VO1	<i>Fraxinus omus</i>	Omlio	3	In vaso da 30 litri - circ. cm 10-12
ZS7	<i>Comus sanguinea</i>	Sanguinello	10	In zolla - H=m 1,00-1,25
OS3	<i>Spartium junceum</i>	Ginestra	3	In vaso da 3 litri
VS1	<i>Ligustrum ovalifolium</i>	Ligustro	2	In zolla H= 1,25-1,50.



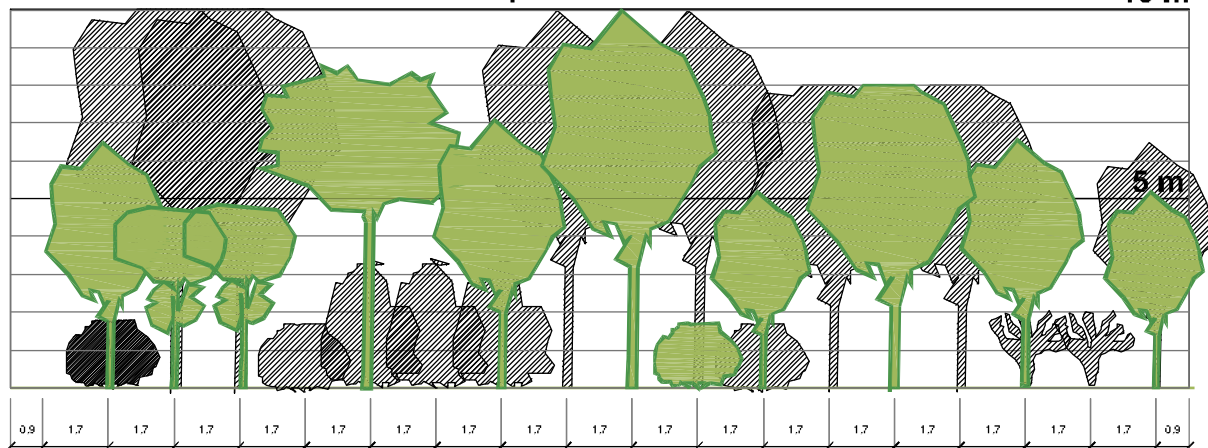
MBm a messa a dimora

5 m



MBm dopo 15 anni

10 m



MBm - Formazione Arborea Arbustiva densa

Cod.	Nome scientifico	Nome comune	n°	Caratteristiche alla messa a dimora
A01	<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	2	In zolla - circ. cm 10-12
A04	<i>Salix alba</i>	Salice bianco	3	In zolla - circ. cm 12-14
E05	<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	3	In zolla - circ. cm 8-10
E06	<i>Quercus robur</i>	Farnia	1	In vaso - H=m 2,00-2,50
V03	<i>Fraxinus omus</i>	Omlio	3	In vaso da 30 litri - circ. cm 10-12
D01	<i>Ostrya carpinifolia</i>	Carpino nero	1	In zolla - circ. cm 8-10
N01	<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1	In zolla - H=m 1,50-2,00
ZS6	<i>Comus mas</i>	Comio	2	In zolla - H=m 1,00-1,25
OS2	<i>Cercis siliquastrum</i>	Albero di Giuda	2	In zolla - H=m 1,00-1,25
US2	<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	2	In zolla - H=m 1,00-1,25
LO5	<i>Malus domestica</i>	Mela da fiore	2	In zolla - circ. cm 8-10
US4	<i>Viburnum opulus</i>	Pallon di maggio	2	In vaso da 5 litri

