



 Perimetro da visura catastale
 Perimetro area di progetto forestazione



1



2



3



4



5



Planimetria di progetto

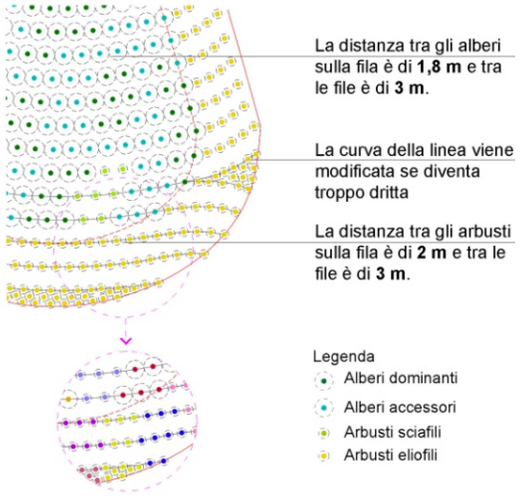
Elementi di progetto
 Area di progetto
 Alberi
 Arbusti
 Radura

Elementi di sfondo
 Confine comunale
 Linee elettriche / sottoservizi
 Palo
 Traliccio
 Tombino
 Strade
 Unità volumetrica
 Elemento idrico

Elenco specie

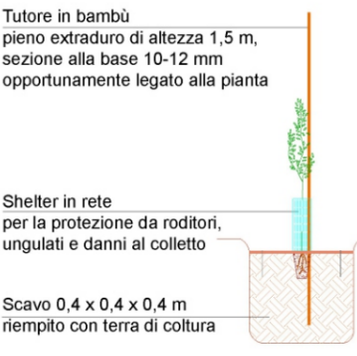
a) Tipologia specie arborea	b) N°	c) Tipologia specie arbustiva	d) N°
<i>Acer campestre</i>	59	<i>Crataegus monogyna</i>	81
<i>Acer pseudoplatanus</i>	23	<i>Euonymus europaeus</i>	16
<i>Carpinus betulus</i>	171	<i>Viburnum lantana</i>	34
<i>Ostrya carpinifolia</i>	99	<i>Malus sylvestris</i>	12
<i>Prunus avium</i>	94	<i>Corylus avellana</i>	20
<i>Quercus robur</i>	162	<i>Viburnum opulus</i>	38
<i>Fraxinus excelsior</i>	26	<i>Prunus spinosa</i>	67
<i>Fraxinus omus</i>	6	<i>Sambucus nigra</i>	11
<i>Ulmus minor</i>	101	<i>Cornus sanguinea</i>	88
<i>Prunus padus</i>	52	<i>Rhamnus cathartica</i>	17
<i>Populus nigra</i>	8		
<i>Salix alba</i>	33		
<i>Tilia cordata</i>	61		
Tot.	895	Tot.	384
Tot. (b+d)= 1279			

Sesto d'impianto con schema tipologico

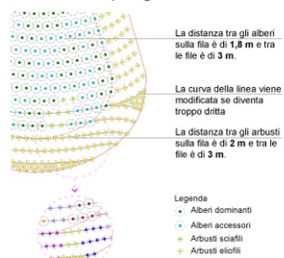


N.B. Sia per gli alberi che per gli arbusti, la disposizione delle specie avverrà secondo uno schema a isole monospecifiche imitando le dinamiche naturali dove le specie sono distribuite in gruppi di individui della stessa specie. Colori diversi nello schema tipologico del focus equivalgono a specie diverse.

Dettaglio messa a dimora alberi e arbusti forestali



Sesto d'impianto con schema tipologico



La distanza tra gli alberi sulla fila è di 1,8 m e tra le file è di 3 m.

La curva della linea viene modificata se diventa troppo dritta

La distanza tra gli arbusti sulla fila è di 2 m e tra le file è di 3 m.

- Legenda
- Alberi dominanti
 - Alberi accessori
 - Arbusti scafilli
 - Arbusti elofili

N.B. Sia per gli alberi che per gli arbusti, la disposizione delle specie avverrà secondo uno schema a isole monospecifiche imitando le dinamiche naturali dove le specie sono distribuite in gruppi di individui della stessa specie. Colori diversi nello schema tipologico del focus equivalgono a specie diverse.



- Elementi di progetto
- Area di progetto
 - Alberi
 - Arbusti
 - Riadura
- Elementi di sfondo
- Rete acquedotto (CAP)
 - Pozzetto
 - Strade
 - Unità volumetrica
 - Elemento idrico