



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 2 – COMPONENTE 4 – INVESTIMENTO 3.1 "Tutela e valorizzazione del Verde Urbano ed Extraurbano -Avviso 2023-2024"

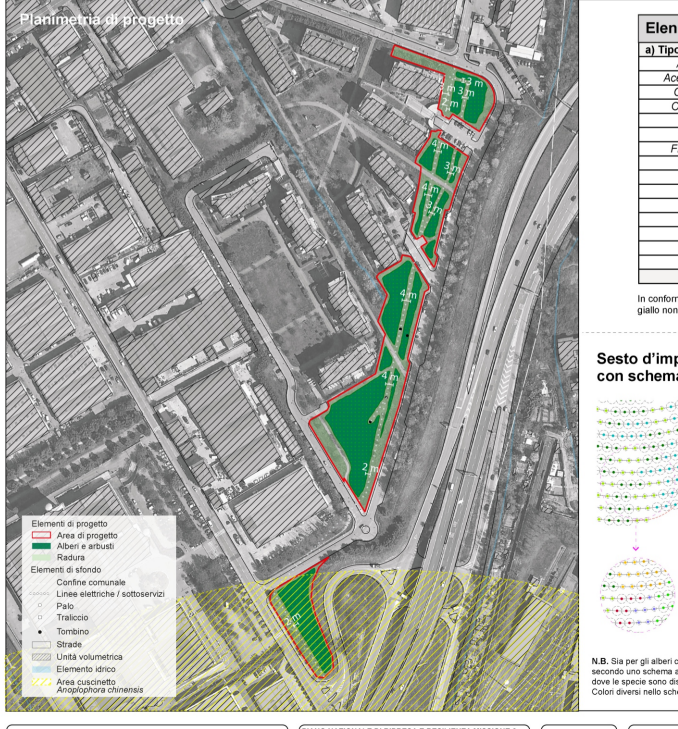
STATO DI FATTO E ANALISI FOTOGRAFICA

PER1 - Comune di Pero



a) Tipologia specie arborea	b) N°	c) Tipologia specie arbustiva	d) N
Acer campestre	78	Crataegus monogyna	65
Acer pseudoplatanus	19	Euonymus europaeus	16
Carpinus betulus	90	Viburnum lantana	35
Ostrya carpinifolia	150	Malus sylvestris	10
Prunus avium	95	Corylus avellana	16
Quercus robur	100	Viburnum opulus	24
Fraxinus excelsior	26	Prunus spinosa	82
Fraxinus ornus	59	Sambucus nigra	11
Ulmus minor	83	Cornus sanguinea	71
Prunus padus	30	Rhamnus cathartica	18
Populus nigra	6		
Salix alba	11		
Tilia cordata	65		
Tot.	812	Tot.	348
Tr	ot. (b+d)=	1160	

giallo non saranno messe a dimora specie sensibili alla Anoplophora chinensis.



Sesto d'impianto con schema tipologico

*60000 A TOO 50000000

10000000

La distanza tra gli alberi e gli arbusti sulla fila è di 1,5 m e tra le file è di 3 m.

Legenda

Alberi dominanti

Alberi accessori

Arbusti

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 distibuite in gruppi di individui della stessa specie. Colori diversi nello schema tipologico del focus equivalgono a specie diverse.

PARTICOLARI DI PROGETTO

Dettaglio messa a dimora alberi e arbusti forestali

Tutore in bambù pieno extraduro di altezza 1,5 m, sezione alla base 10-12 mm opportunamente legato alla pianta

Shelter in rete per la protezione da roditori, ungulati e danni al colletto

Scavo 0.4 x 0.4 x 0.4 m riempito con terra di coltura





















