



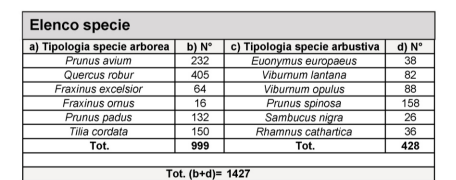
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 2 – COMPONENTE 4 – INVESTIMENTO 3.1 "Tutela e valorizzazione del Verde Urbano ed Extraurbano -Avviso 2023-2024"



La forestazione urbana per mitigare l'isola di calore STATO DI FATTO E ANALISI FOTOGRAFICA

NER1 - Comune di Nerviano







Sesto d'impianto con schema tipologico

2007-000 -***

sulla fila è di 2,1 m e tra le file è di 2,6 m.

La curva della linea viene modificata se diventa troppo dritta

La distanza tra gli arbusti sulla fila è di 2,3 m e tra le file è di 2,6 m.

Legenda

- Alberi dominanti
- Alberi accessori
- Arbusti sciafili Arbusti eliofili

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

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.





PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 2 – COMPONENTE 4 – INVESTIMENTO 3.1

"Tutela e valorizzazione del Verde Urbano ed Extraurbano -Avviso 2023-2024"

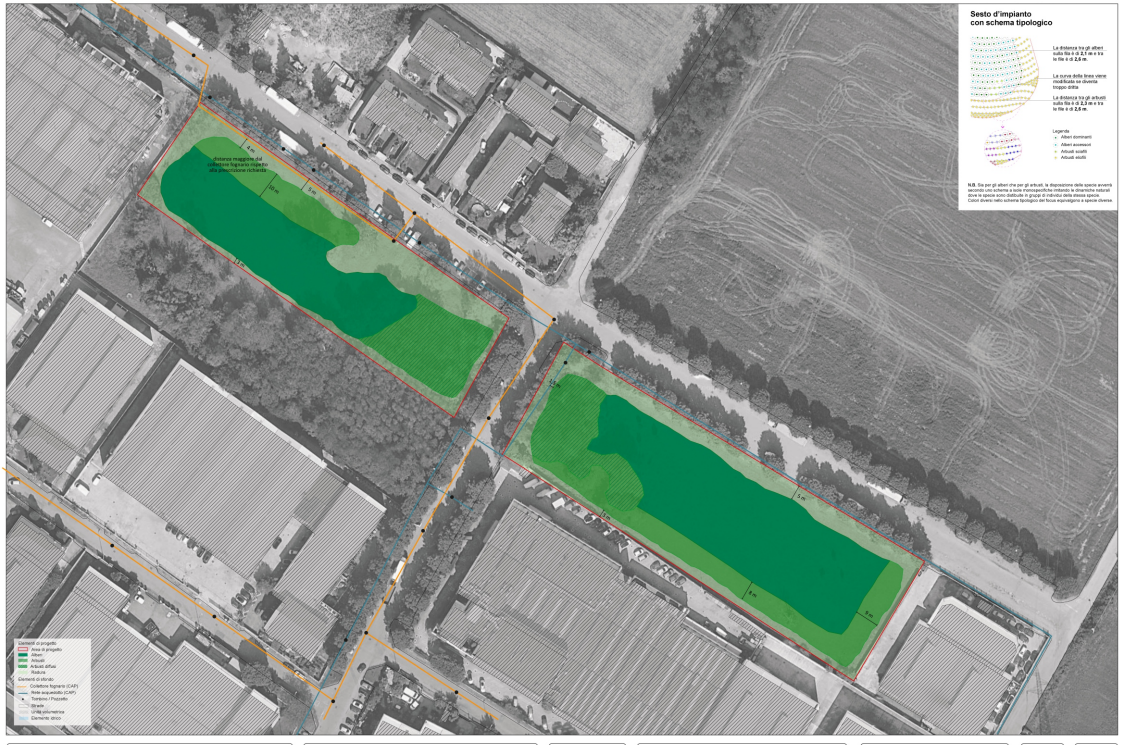


La forestazione urbana per mitigare l'isola di calore PARTICOLARI DI PROGETTO

















La forestazione urbana per mitigare l'isola di calore

PARTICOLARI DI PROGETTO CHE RECEPISCONO LE PRESCRIZIONI DELLA CONFERENZA DI SERVIZI
(Gruppo CAP)

NER1 - Comune di Nerviano



