



CITTÀ DI TREVISO



Il Green New Deal TREVISO

Boschi urbani e foreste urbane
e periurbane a Treviso





La Visione Strategica

La sfida in materia ambientale si fonda su

Passione, Coraggio, Volontà, Progettualità

La visione strategica prevede

- ✓ una meta ambiziosa da realizzare
- ✓ obiettivi da raggiungere e azioni da attuare nel breve medio e lungo periodo



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

La forestazione non è un intervento isolato,
ma una scelta politica e ambientale precisa.

PUNTO CHIAVE

Integrare la natura nel tessuto urbano per
migliorare la qualità della vita dei cittadini.



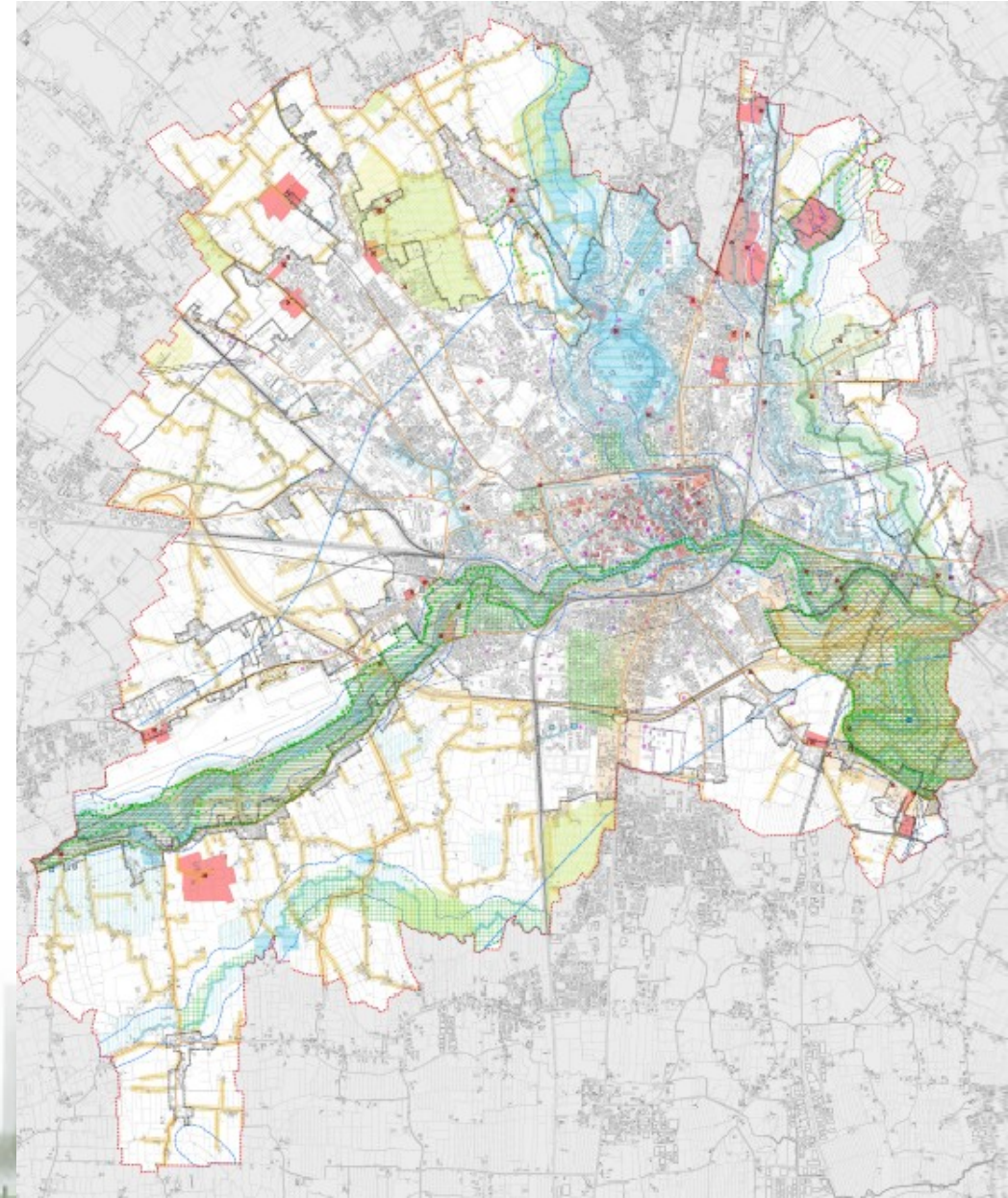
Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

Da dove nasce il progetto?

La progettazione parte dalle linee guida del

PIANO DEGLI INTERVENTI

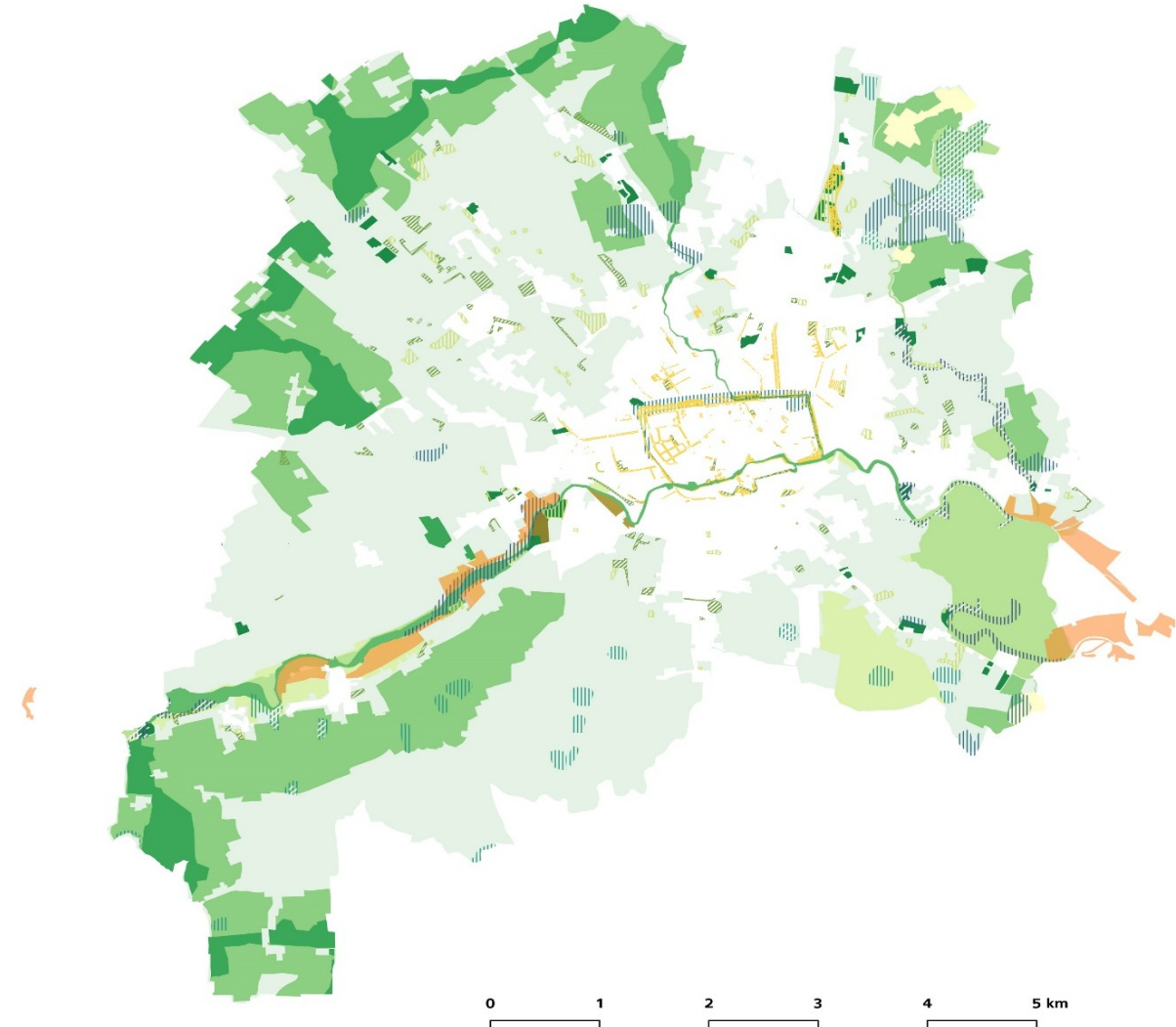
Coerenza con lo sviluppo urbanistico e
normativo del territorio



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

2020: I NUMERI

- ✓ Nuove aree verdi: 18 (Pubbliche: 5 - Private: 13)
- ✓ Superficie boschiva esistente: 180.230 mq
- ✓ **Superficie boschiva di progetto: 266.730 mq**
- ✓ Tot. superficie dedicata a boschi urbani: 446.961 mq
- ✓ Alberi esistenti nelle aree pubbliche di Treviso 2020: **22.100**
- ✓ Nuovi alberi: 24.400 (piante autoctone)
- ✓ Totale alberi attesi: 46.500
- ✓ Cattura Co2 prevista: Oltre 2000 Tonnellate - annue

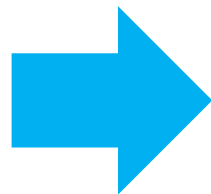


Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

Un piano operativo che individua, aree, interventi e costi per rendere la città più verde e in grado di affrontare i cambiamenti climatici



18 Aree



3 parchi urbani
15 boschi periurbani



Oltre 1 Milione di € di cui il 75% da ricercare attraverso finanziamenti regionali, nazionali, europei e da finanziamenti pubblici e privati



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

FINALITA' ECOLOGICHE

Rispondere alla crisi climatica

Riduzione delle isole di calore urbano

Assorbimento di CO₂ e polveri sottili (PM₁₀, PM_{2,5})

Incremento della biodiversità locale.

Strategie ispirate ai processi naturali per affrontare le sfide ambientali e sociali.



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

FINALITA' ECOLOGICHE

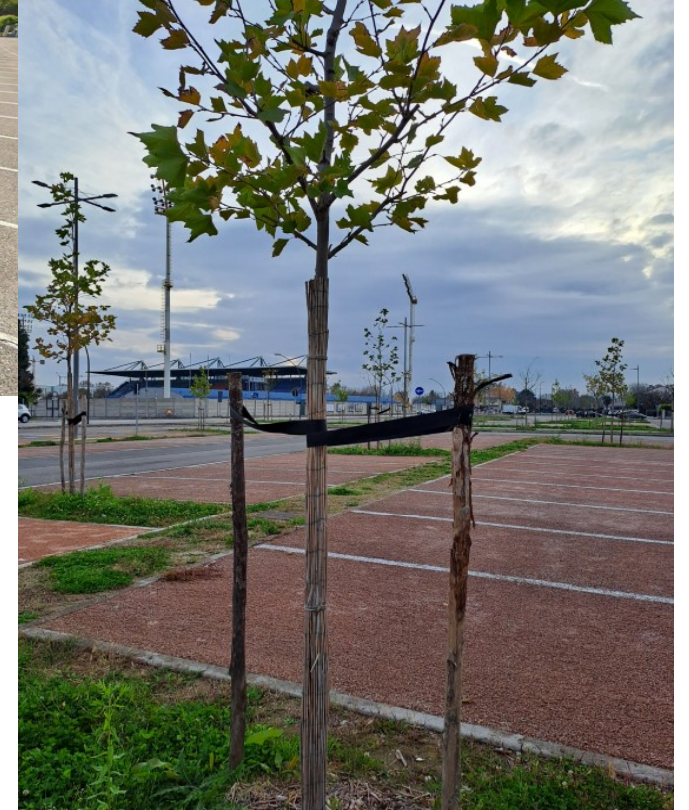
Rispondere alla crisi climatica

Riduzione delle isole di calore urbano

Assorbimento di CO₂ e polveri sottili (PM₁₀, PM_{2,5})

Incremento della biodiversità locale.

Strategie ispirate ai processi naturali per affrontare le sfide ambientali e sociali.



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

FINALITA' ECOLOGICHE

Nel contesto della crescente urbanizzazione, questi interventi sono essenziali per ridurre gli impatti negativi dell'espansione urbana



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

BENEFICI AMBIENTALI

Miglioramento qualità aria: riduzione inquinanti

Mitigazione clima urbano: riduzione bolle di calore

Regolazione acque: assorbimento acque e riduzione del rischio idraulico

Regolazione inquinamento acustico e visivo: alberi come barriere acustiche e schermature visive



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

FINALITA' SOCIALI

IL BOSCO COME SPAZIO DI COMUNITA'

- ✓ Creazione di aree per il benessere psico-fisico
- ✓ Spazi educativi per le scuole e le famiglie
- ✓ Riconnesione dei cittadini con l'ambiente naturale

ASPETTO SOCIOLOGICO DEL GREEN NEW DEAL



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

FINALITA' ECONOMICHE

IL VALORE GENERATO DAL VERDE

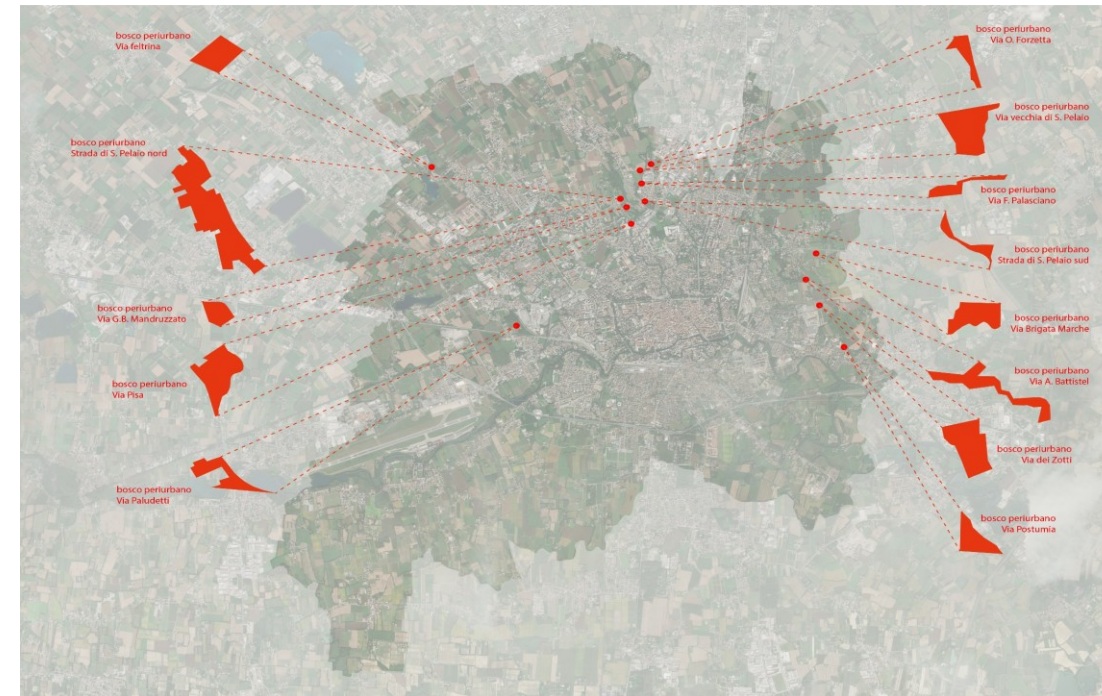
- ✓ Riduzione dei costi energetici (raffrescamento naturale)
- ✓ Aumento del valore immobiliare delle zone limitrofe
- ✓ Risparmio sulla gestione delle acque piovane (servizi ecosistemici)



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

2026 UNA PROMESSA MANTENUTA

✓ Alberi totali	2020	22.100
✓ Area forestata	2021-2025	48.600 m ²
✓ Piante forestali	2021-2025	4.167
✓ Piante pronto effetto	2021-2025	400
✓ Alberi in parchi e alberate	2021-2025	2.500
✓ Area di nuova forestazione	2026	56.000 m ²
✓ Nuove piante forestali	2026	5.600
✓ Nuove piante pronto effetto	2026	100
✓ Nuovi alberi in parchi e alberate	2026	500
✓ Alberi totali	2026	31.100





CITTÀ DI TREVISO

Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

Traguardi raggiunti: i boschi del Comune di Treviso

Parco dello Storga 1997-98

Bosco del Respiro 2004

Bosco di via Paludetti 2020

Parco delle Farfalle 2021

Bosco di San Paolo 2022

Bosco di via Selvatico 2023

Bosco di viale Brigata Marche 2026



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

Parco dello Storga 1997-1998 UE 2080





CITTÀ DI TREVISO

Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

Parco dello Storga
1997-1998 UE 2080

Council Regulation (EEC) No
2080/92 of 30 June 1992
establishing a Community aid
scheme for forestry measures
in agriculture



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

Bosco del Respiro
2004



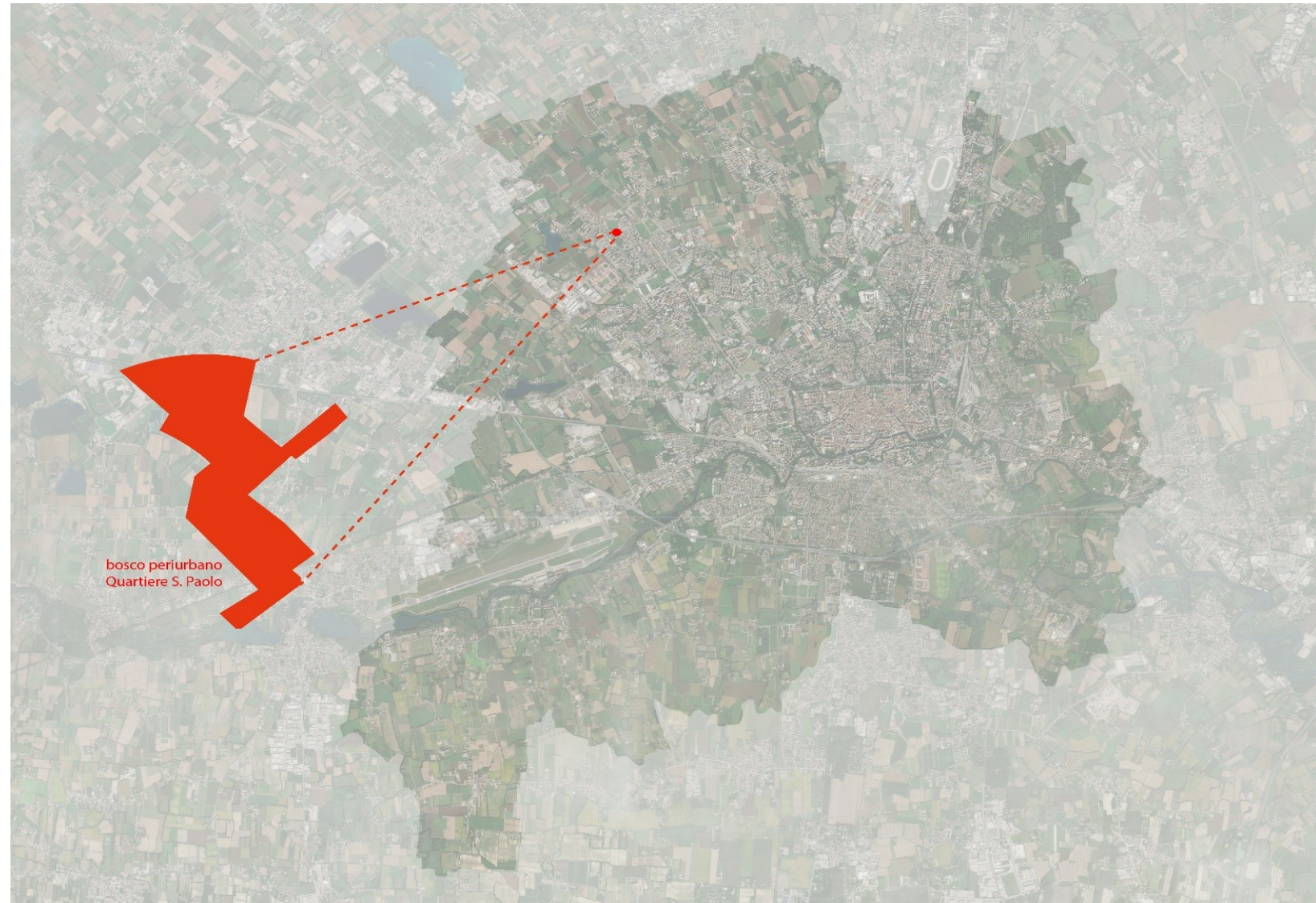
Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

Bosco di via Paludetti



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

Bosco San Paolo





CITTÀ DI TREVISO

Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

Bosco San Paolo



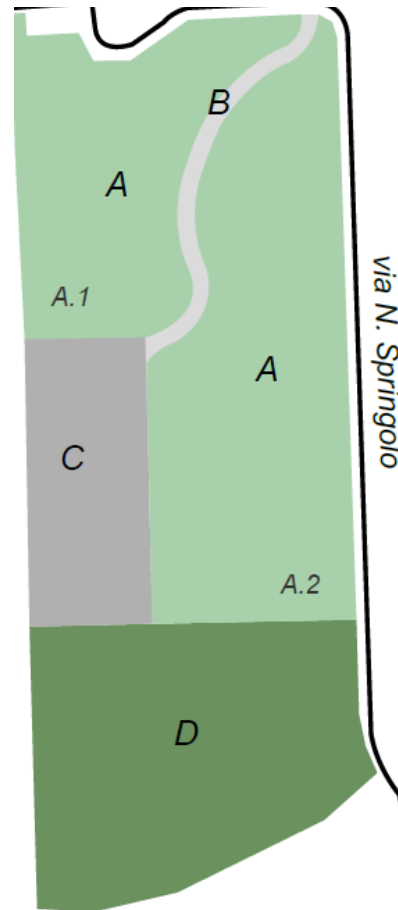
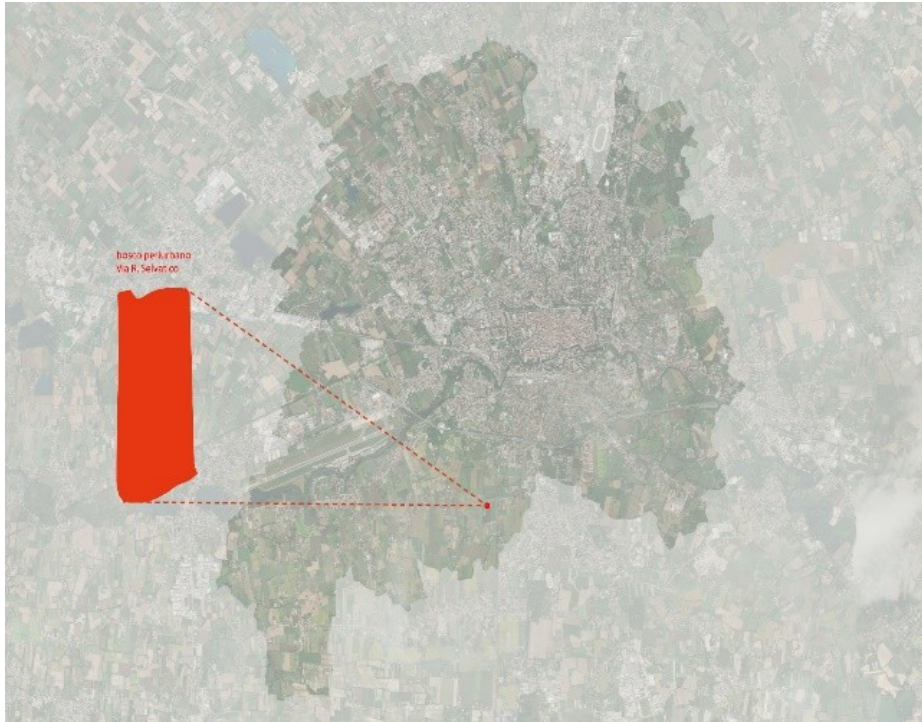
Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

Bosco San Paolo



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

Bosco di via Selvatico



Legend

- Sub-area A: the new forest;
- Sub-area B: the access road;
- Sub-area C: the multi-use plate and the parking lot;
- Sub-area D: the existing forest.

Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

Bosco di via Selvatico



4.



7.



6.

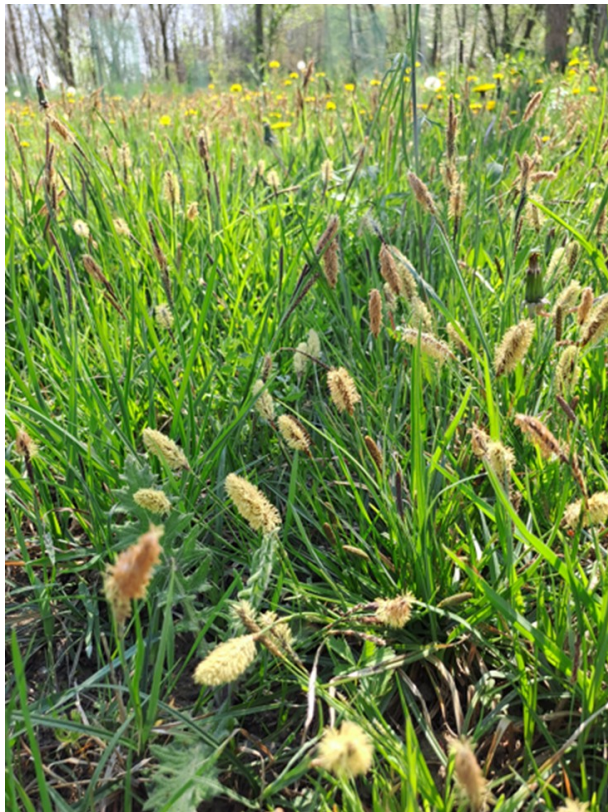


8.



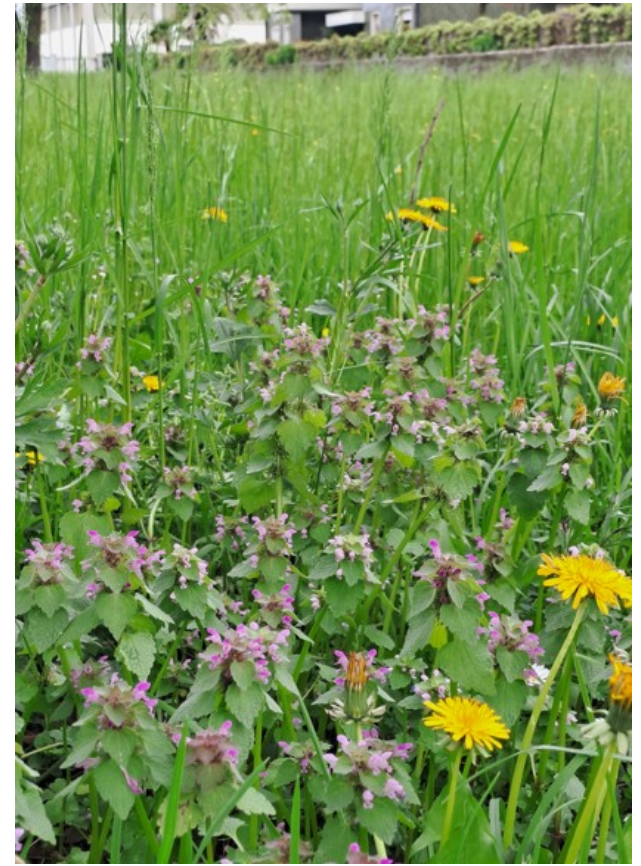
Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

Bosco di via Selvatico 2025



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

Parco delle farfalle



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

Il piano non si ferma

I lavori per il sesto bosco urbano sono in fase avanzata

Conclusione prevista entro Aprile 2026.

**Bosco di Viale Brigata Marche
2026**



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

Piantare è solo l'inizio

- ✓ Scelta di specie autoctone resistenti
- ✓ Sistemi di irrigazione efficienti per i primi anni (attecchimento)
- ✓ Monitoraggio costante della crescita





CITTÀ DI TREVISO

Il Piano di forestazione Urbana di Treviso





CITTÀ DI TREVISO

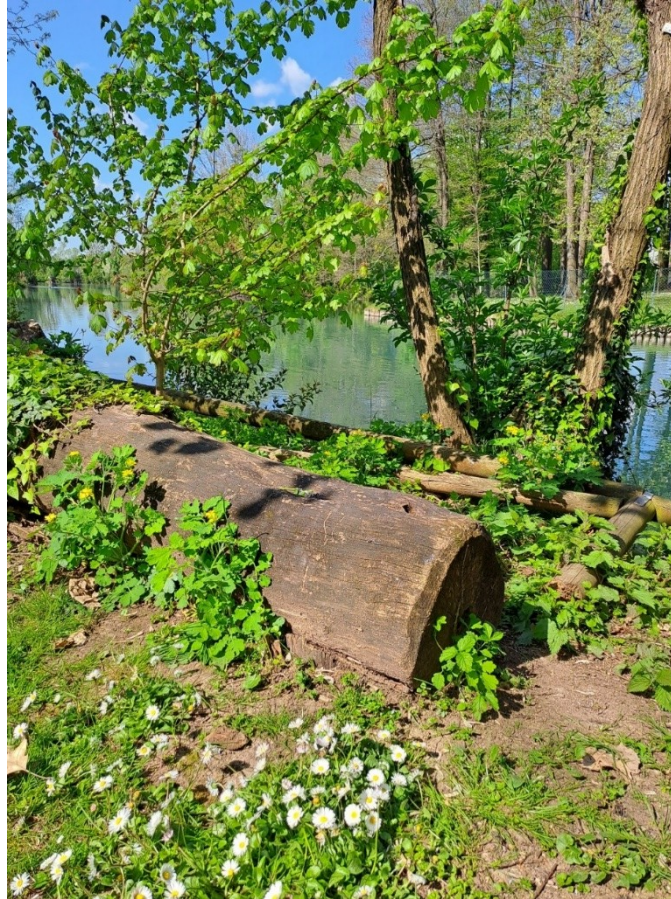
Il Piano di forestazione Urbana di Treviso



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

L'ecologia del margine

**Margins are the sign of the multiplication of biodiversity
(Nils Norman)**



L'ecologia del margine

**Margins are the sign of the multiplication of biodiversity
(Nils Norman)**



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

Lo sfalcio differenziato

Permette di lasciare aree di prato non falciate, dove le piante erbacee completano il loro ciclo vitale e si diffondono in modo naturale



Parco di Via Battistel
2025



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

Lo sfalcio differenziato



Il Piano di forestazione Urbana di Treviso

La foresta cresce

- ✓ Una Treviso più resiliente, più sana e più bella
- ✓ Continuiamo a far crescere il nostro Comune

