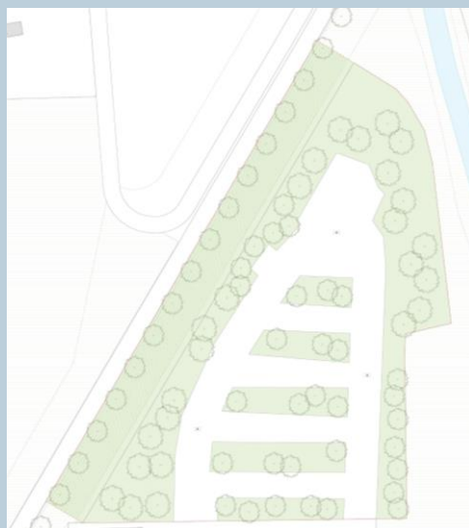
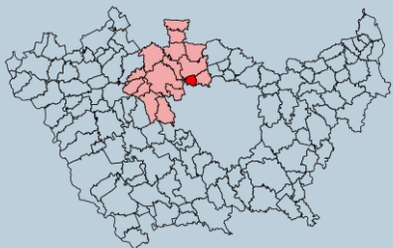


Rinaturalizzazione area ex industriale di via Rosmini

Il progetto si configura come un'opera di depavimentazione e di successiva rinaturalizzazione mediante l'imboschimento della nuova superficie verde. L'obiettivo principale è la riqualificazione di questo spazio e il miglioramento del valore estetico-paesaggistico per i frequentatori della pista ciclabile che corre, in rilevato, in adiacenza all'area.

La presenza di inquinanti nei primi strati del suolo impedisce all'area di poter essere attrezzata per la fruizione delle persone, da qui la scelta progettuale di prevedere un imboschimento arboreo-arbustivo completo della superficie disponibile.



PRIMA



DOPO



Tipologia NBS prevalente:
- Deimpermeabilizzazione



Area rigenerata: 6.762 m² di cui:
- verde: 6.762 m²



Numero nuove piante: 892



Risparmio energetico previsto:
0,07 TEP



Costo dell'opera oneri inclusi:
665.113,50 €



Fine lavori: agosto 2024

Vantaggi	
<p>Ambientali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestione del rischio di alluvione • Gestione della qualità dell'acqua • Regolazione delle temperature 	<p>Sociali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maggiore accesso alle aree verdi • Miglioramento di salute e benessere • Attrattività dei luoghi



Supporto alla Progettazione specialistica: Studio Nicoloso, EnDes Engineering, Conio Donati
Realizzazione: Impresa Guerini & c. srl, Favini Costruzioni srl, Cogeis spa, Simeoni Ermanno srl