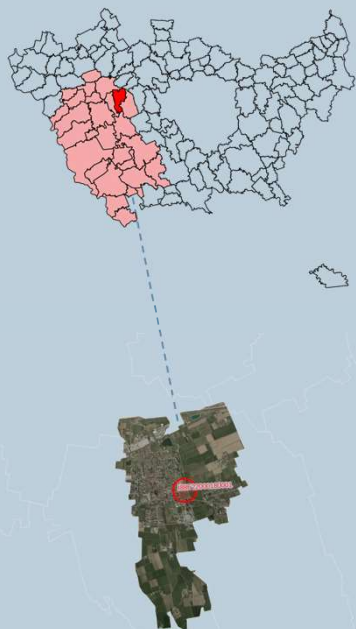




PUI Città Metropolitana
Spugna



Comune di Sedriano
CUP I78E22000180001

Riqualificazione Parco comunale e via Fagnani

Descrizione intervento: Il progetto prevede di ridisegnare l'area a parcheggio lungo via Rogerio da Sedriano e di riqualificare la zona a parco.

Il progetto interviene integrando l'ampia area a parcheggio con dei filari alberati: un'operazione che ne arricchirà notevolmente la qualità formale e ne migliorerà il profilo ambientale attenuando il fenomeno isola di calore. Dal punto di vista idraulico, il progetto prevede di convogliare le portate meteoriche afferenti al parcheggio al di fuori dell'area vincolata dalla presenza del pozzo idropotabile, ed essere quindi infiltrate nel sottosuolo. Tale portata verrà recapitata nell'area a parco per essere dispersa per infiltrazione nel terreno all'interno di bacini disperdenti.



Tipologia NBS prevalente:
AREE DI BIORITENZIONE



Area rigenerata: 7080 m² di cui:

- verde: 3535 m²

- superficie drenata: 3545 m²



Numero nuove piante:
56



Risparmio energetico previsto:
0,124 TEP



Costo dell'opera oneri inclusi:
1 244 402.19 €



Fine lavori: marzo 2025

Vantaggi	
Ambientali <ul style="list-style-type: none"> • Alleggerimento della rete fognaria • Riduzione isole di calore • Miglioramento paesaggistico e creazione di habitat urbani 	Sociali <ul style="list-style-type: none"> • Riqualificazione di area sottoutilizzata • Nuova funzionalità degli spazi • Nuovo punto di aggregazione

Città Metropolitana di Milano Finanziamento PNRR M5C2 – Investimento 2.2 – PIANI URBANI INTEGRATI



Supporto alla Progettazione
specialistica:

WISE WISE Engineering s.r.l.
CE-A studio architettura

Realizzazione: RTI SANGALLI SPA