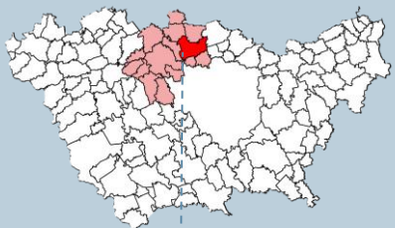


Riqualificazione delle aree verdi per la gestione delle acque in via Romagnosi

L'area di progetto vede coinvolta la viabilità comunale di via Romagnosi per la quale si prevede la disconnessione idraulica dalla rete di drenaggio delle acque bianche, prevedendo di realizzare un sistema di infiltrazione in loco e relativa riqualifica delle aree verdi interne all'area.

Il progetto consiste nell'inserimento di una trincea drenante e vegetata posta nell'area verde esistente. Inoltre, si è proceduto ad una generale qualificazione paesaggistica dell'area, attraverso l'aggiunta di nuove alberature e mix erbaceo-arbustivi ornamentali.



Tipologia NBS prevalente:
Trincee drenanti



Area rigenerata: 1.703 m² di cui:

- verde: 206 m²

- superficie drenata: 1.497 m²



Numero nuove piante:
3 alberi
28 m² di mix erbacei
178 m² di prato rustico



Risparmio energetico previsto:
0,03 TEP



Costo dell'opera oneri inclusi:
83.652,80 €



Fine lavori: marzo 2025



Realizzazione: RTI IMPRESA
BERGAMELLI SRL

Vantaggi

Ambientali

- Rigenerazione del verde esistente
- Gestione delle acque sostenibile

Sociali

- Aree a servizio della comunità
- Nuovi luoghi di aggregazione