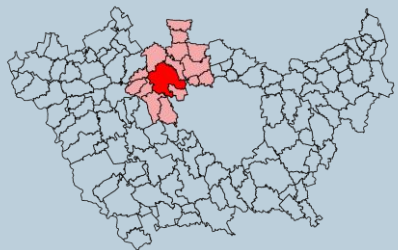


## Disconnessione Corso Europa - Via Serra - Via Bersaglio

Il progetto si compone di due interventi fondamentali: il primo lungo la viabilità di Corso Europa e il secondo nel parcheggio di Via Bersaglio.

Per Corso Europa si prevede una disconnessione dalla rete fognaria grazie alla trasformazione delle aiuole antistanti il cimitero in rain gardens in grado di accogliere le acque provenienti dalla strada. Le aree verdi saranno arricchite con erbacee perenni e arbusti ornamentali.

Il parcheggio verrà realizzato completamente con pavimentazione drenante e verrà arricchito il suo corredo arboreo. La viabilità interna subirà delle modifiche a seguito della trasformazione di un tratto di strada in rain garden, a fianco del percorso pedonale che conduce da Via Bersaglio all'ingresso del cimitero.



PRIMA



DOPO



Tipologia NBS prevalente:

- Deimpermeabilizzazione
- Pavimentazione drenante
- Rain garden
- Trincea drenante



Area rigenerata: 14.453 m<sup>2</sup> di cui:

- verde: 3.231 m<sup>2</sup>
- superficie drenata: 11.222 m<sup>2</sup>



Numero nuove piante: 35



Risparmio energetico previsto:  
0,253 TEP



Costo dell'opera oneri inclusi:  
911.920,72 €



Fine lavori: giugno 2025



Supporto alla Progettazione  
specialistica: Studio Nicoloso,  
EnDes Engineering, Conio Donati  
Realizzazione: RTI Impresa  
Guerini & c. srl

### Vantaggi

#### Ambientali

- Gestione del rischio di alluvione
- Gestione della qualità dell'acqua
- Regolazione delle temperature

#### Sociali

- Maggiore accesso alle aree verdi
- Miglioramento di salute e benessere
- Attrattività dei luoghi