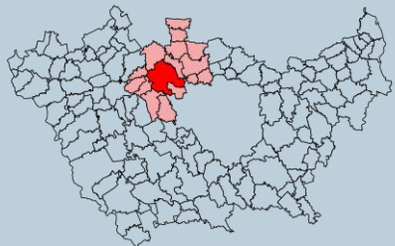


## Parcheggio permeabile in Via Cardinal Ferrari - Via Conciliazione

L'intervento si configura come una completa riorganizzazione del parcheggio che allo stato attuale presenta un layout distributivo fortemente confusionario. Sarà rivista la posizione dei varchi di accesso e uscita per agevolare la viabilità interna e la gestione degli spazi. L'intera superficie verrà realizzata con pavimentazione drenante e le acque di deflusso verranno convogliate nel rain garden in progetto nella porzione orientale dell'area.



PRIMA



DOPO



Tipologia NBS prevalente:

- Deimpermeabilizzazione
- Pavimentazione drenante
- Rain garden



Area rigenerata: 1.378 m<sup>2</sup> di cui:

- verde: 407 m<sup>2</sup>
- superficie drenata: 971 m<sup>2</sup>



Numero nuove piante: 5



Risparmio energetico previsto:  
0,034 TEP



Costo dell'opera oneri inclusi:  
219.325,31 €



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