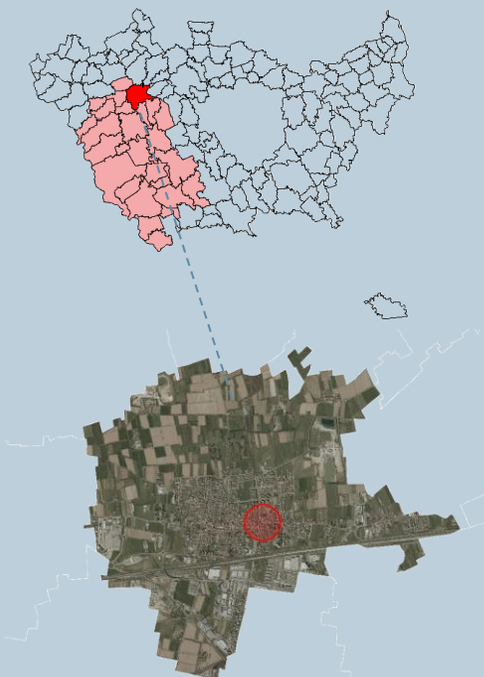


Piazza De Gasperi - nuova area verde

Descrizione intervento: il progetto prevede la razionalizzazione degli spazi separando le aree dedicate agli stalli delle autovetture dalla piazza antistante il comune.

Il progetto permette la de-impermeabilizzazione di gran parte delle superfici della piazza mediante la creazione di superfici drenanti, e la conseguente infiltrazione delle acque meteoriche nel sottosuolo. La superficie dedicata ai parcheggi, che non verrà disconnessa dalla rete in quanto il PGT comunale non permette la deimpermeabilizzazione delle aree di sosta, sarà completamente ridisegnata incrementando le aree verdi e le portate meteoriche afferenti agli stalli verranno laminate prima di essere recapitate in fognatura.



Tipologia NBS prevalente:
DEIMPERMEABILIZZAZIONE



Area rigenerata: 2.100 m² di cui:

- verde: 560 m²

- superficie drenata: 1540 m²



Numero nuove piante: 9



Risparmio energetico previsto:
0,039 TEP



Costo dell'opera oneri inclusi:
383 967,27 €



Fine lavori: novembre 2025

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