



**Legenda**

- Confine comunale
- Aree pubbliche**
- Piste ciclabili/ciclopeditoni esistenti
- Piste ciclabili/ciclopeditoni in progetto
- Riqualificazione asse viabilistico centrale "diagonale"
- Aree servizi con superficie completamente a verde
- Aree servizi con elevato livello di superficie a verde
- Aree servizi con elevato livello di superficie impermeabilizzata
- Aree parcheggio di medie/grandi dimensioni
- Superfici stradali
- Aree private**
- Aree destinate ad ambiti produttivi, terziari, commerciali e ricettivi
- Aree produttive dismesse/sottoutilizzate
- Aree servizi con superficie completamente a verde
- Aree servizi con elevato livello di superficie a verde
- Aree servizi con elevato livello di superficie impermeabilizzata

**Esempi di possibili tecniche di applicazione dell'efficietamento energetico e l'invarianza idraulica**

TIPOLOGIA	ESEMPIO	AMBITO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA	ESEMPIO	AMBITO DI INTERVENTO
<b>OPERE DI LAMINAZIONE</b>		Vasche di laminazione sotterranee	<b>OPERE DI INFILTRAZIONE</b>		Trincee di infiltrazione
<b>TETTI VERDI</b>		Strutture superficiali di laminazione	<b>OPERE DI INFILTRAZIONE</b>		Pavimentazioni permeabili
<b>EFFICIENTAMENTO ENERGETICO</b>		Strutture di copertura con elementi verdi	<b>OPERE DI INFILTRAZIONE</b>		Pavimentazioni porose
		Strutture fotovoltaiche in copertura ed elementi di efficientamento energetico dell'involucro e sistemi termici di scambio dell'energia termica			

**Esempi di possibili tecniche di applicazione dei principi di agricoltura urbana**

	Strade urbane (aiuole)		Orti didattici
	Aree per servizi con elevato livello di superficie a verde		Orti sulle coperture urbane
	Aree per servizi con superficie completamente a verde		
	Aree parcheggio		
	Piste ciclopeditoni		

**CONCOREZZO**  
 PIAZZA DELLA PACE, 2

Piano di Governo del Territorio  
**ST03**  
 Piano dei Servizi

**Infrastrutture per l'efficietamento energetico, l'invarianza idraulica e l'agricoltura urbana**

**AREE PUBBLICHE PER L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO, L'INVARIANZA IDRAULICA E L'AGRICOLTURA URBANA**  
**AREE PRIVATE PER L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E L'INVARIANZA IDRAULICA**  
 ESEMPI DI POSSIBILI TECNICHE DI APPLICAZIONE

Scala 1:5.000  
 Data Giugno 2020

BCG ASSOCIATI  
 di Massimo Giuliani

Giovanni Scute  
 Licia Morenghi  
 Lorenzo Giovenana