



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'efficiamento energetico e l'invarianza idraulica

| TIPOLOGIA | ESEMPIO | AMBITO DI INTERVENTO | TIPOLOGIA | ESEMPIO | AMBITO DI INTERVENTO |
|-----------------------------------|---------|---|-------------------------------|---------|--|
| OPERE DI LAMINAZIONE | | Aree servizi con elevato livello di superficie impermeabilizzata | OPERE DI INFILTRAZIONE | | Riqualificazione asse centrale Aree servizi con elevato livello di superficie a verde Aree servizi con superficie completamente a verde Aree parcheggio |
| | | Aree servizi con elevato livello di superficie a verde/aree a servizi con superficie completamente a verde | | | Aree parcheggio |
| TETTI VERDI | | Ambiti a prevalente destinazione produttiva, terziaria, commerciale e ricettiva Aree servizi con elevato livello di superficie impermeabilizzata Aree parcheggio coperte | | | Aree servizi con superficie completamente a verde |
| EFFICIENTAMENTO ENERGETICO | | Ambiti a prevalente destinazione produttiva, terziaria, commerciale e ricettiva Aree servizi con elevato livello di superficie impermeabilizzata Aree parcheggio Aree dismesse/sottoutilizzate | | | Rinnovo percorsi ciclabili esistenti/percorsi ciclabili di progetto Aree servizi con superficie completamente a verde |

Esempi di possibili tecniche di applicazione dei principi di agricoltura urbana

| | | | |
|--|--|--|---|
| | Strade urbane (aiuole) Aree per servizi con elevato livello di superficie a verde Aree per servizi con superficie completamente a verde Aree parcheggio | | Aree per servizi con elevato livello di superficie a verde Aree per servizi con superficie completamente a verde |
| | Aiuole di bordatura delle aree stradali, dei parcheggi e delle aree per servizi | | Aree produttive, commerciali e terziarie Aree per servizi edificate |
| | Orti didattici | | |
| | Orti sulle coperture urbane | | |

CONCOREZZO
PIAZZA DELLA PACE, 2

Piano di Governo del Territorio
ST03
Piano dei Servizi

Infrastrutture per l'efficiamento 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