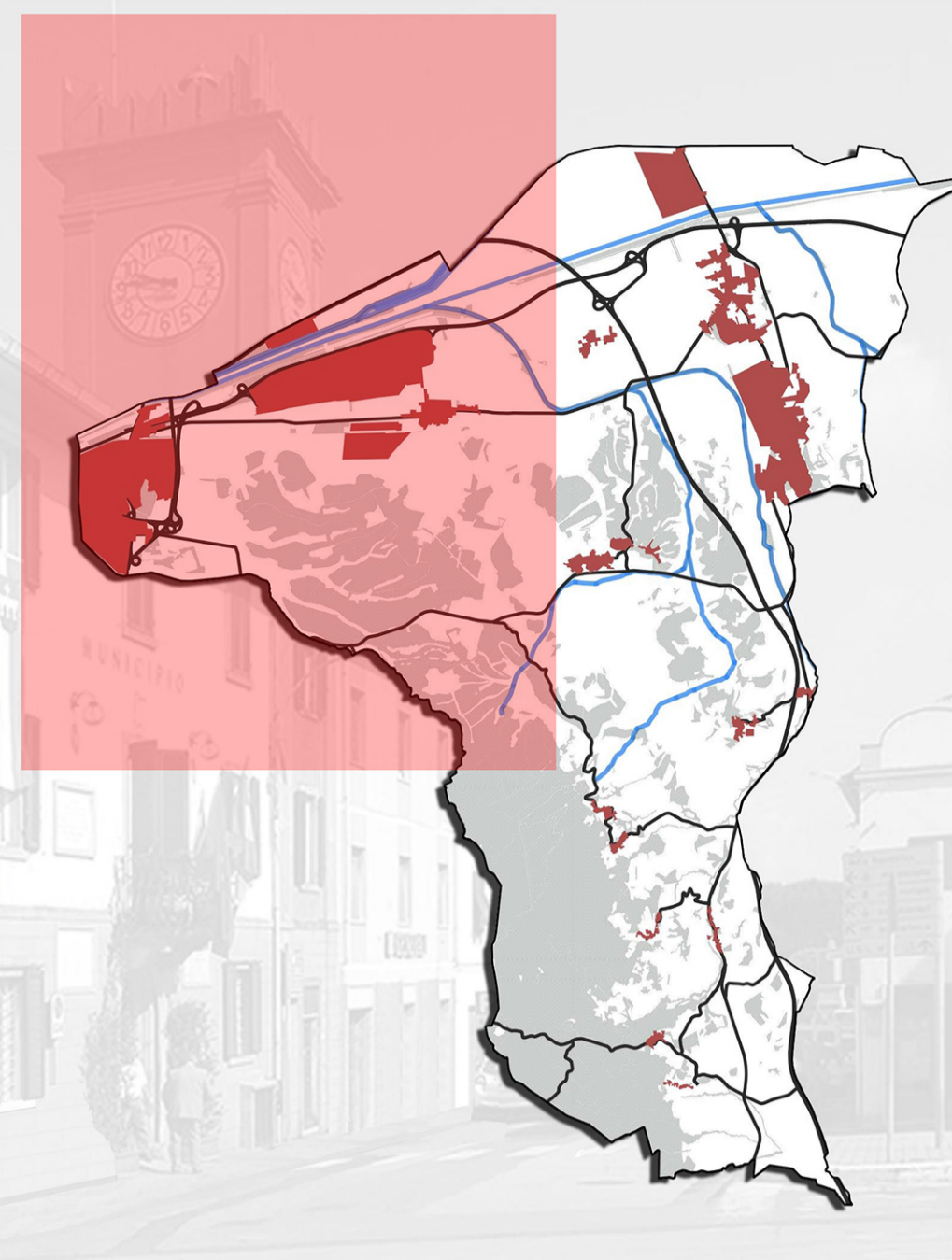




# PIANO STRUTTURALE

ai sensi dell'art.92 della Legge Regionale Toscana n.65 del 10 Novembre 2014

## STATUTO DEL TERRITORIO



B5. VINCOLI

### FASCE DI RISPETTO E AREE VINCOLATE DI INTERESSE LOCALE

B5.2  
a

Scala 1:10.000

### Legenda:

#### Fasce di rispetto

- Fasce di rispetto delle strade pubbliche e delle autostrade (Ampiezza delle fasce di rispetto delle strade, come classificate dall'art. 2 del D.Lgs. 285/1992)
- Fasce di rispetto delle strade pubbliche e delle autostrade
- Fasce di ineditabilità viabilità di progetto
- Fasce di rispetto degli elettrodotti (art. 5 D.P.C.M. 23.04.1992)
  - Elettrodotti da CTR
  - 132 kV ENEL Distribuzione - Direzione Territoriale Toscana e Umbria
  - 132 kV RFI - Rete Ferroviaria Italiana - Firenze
  - 132 kV TERNA Spa
  - 380 kV TERNA Spa
- Fasce di rispetto dei metanodotti (D.M. 24.11.1984 e ss.mm.ii)
  - Metanodotto
  - Fasce di rispetto metanodotto
- Fasce di rispetto degli oleodotti
  - Oleodotto
  - Fasce di rispetto oleodotto
- Fasce di rispetto delle ferrovie (art. 49 D.P.R. n. 753 del 11.07.1980)
  - Ferrovie

- Fasce di rispetto ferrovia
- Ferrovie interporto di progetto
- Fasce di ineditabilità ferrovia interporto di progetto
- Fasce di rispetto delle acque destinate al consumo umano
  - Zona di tutela assoluta (ZTA) 10 ml
  - Zona di rispetto (ZR) 200 ml
- Fasce di rispetto dei depuratori (Deliberazione del Consiglio dei Ministri del 04.02.1977)
  - Depuratori
  - Fasce di rispetto depuratori
- Fasce di rispetto dei cimiteri (D.P.R. 285/90)
  - Cimiteri
  - Fasce di rispetto cimiteri
- Aree Vincolare di interesse locale
  - Fascia di rispetto dell'Acquedotto di Cologno (Art. 66 della Disciplina di Piano)
    - Acquedotto Leopoldino
    - Fascia di rispetto Acquedotto Leopoldino
  - Aree incidenza S.I.R. (Art.68 della Disciplina di Piano)
    - A - Biscottino;
    - B - Padule di Suese

Fonte: CTR Aggravamento comunale della CTR2016 Regione Toscana  
Morfologia del terreno: elaborazione comunale da dati Lidar Regione Toscana

