

PIANO URBANISTICO GENERALE

COMUNE DI BETTOLA
Provincia di Piacenza

consulente
Amministrazione Comunale di Bettola

collaboratore e servizio urbanistica
dot. Paolo Negri

responsabile settore urbanistica
ing. Andrea Bertolenti

progetto
dot. arch. Filippo Albonetti
collaboratori
dot. arch. Laura Gazzola
dot. pian. Nadia Losi
dot. arch. Matteo Tagliari
dot. Giacomo Ligabue

analisi geologiche, sismica e sismica
dot. geol. Paolo Mancoske

valor. pian. terr. Marta De Vecchi



Adottato con D.C.C. n° del
Approvato con D.C.C. n° del

Rev.01 - Marzo 2011
Rev.02 - Febbraio 2022
Rev.03

Marzo 2022

SISTEMA DEI SERVIZI, DELLE DOTAZIONI E DELL'ABITARE

QC 2 S

scala 1:10'000

Legenda

Rete e impianti di prelievo, trattamento, distribuzione acqua

Rete fognaria e impianti di depurazione reflui

Impianti di telecomunicazione

Rete di distribuzione fibra ottica

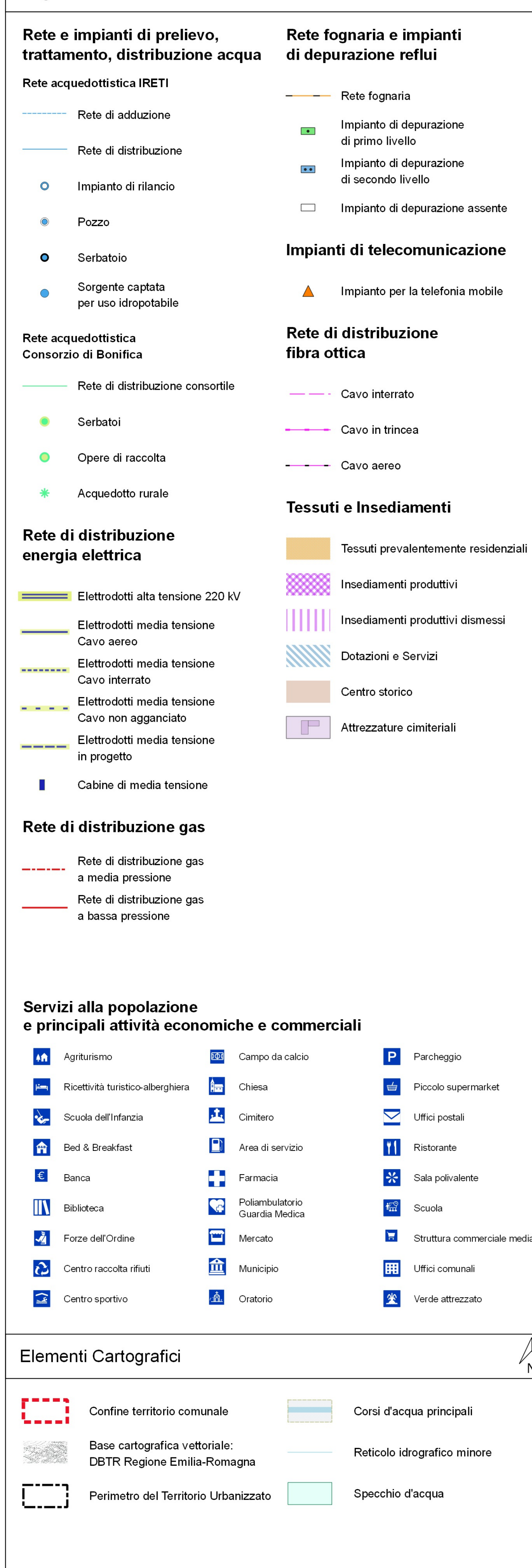
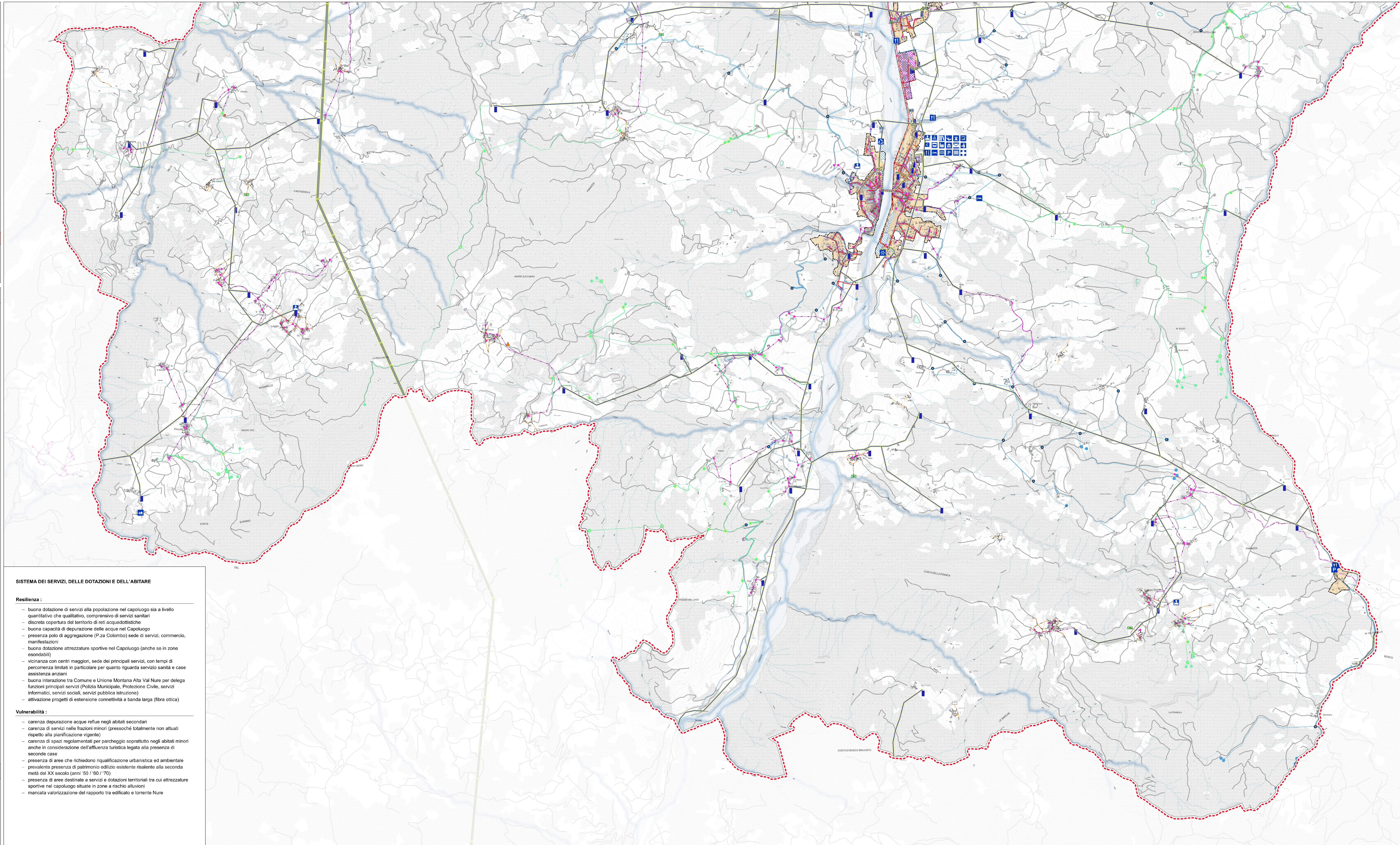
Tessuti e insediamenti

Rete di distribuzione energia elettrica

Rete di distribuzione gas

Servizi alla popolazione e principali attività economiche e commerciali

Elementi Cartografici

SISTEMA DEI SERVIZI, DELLE DOTAZIONI E DELL'ABITARE

Resilienza:

- buona dotazione di servizi alla popolazione nel capoluogo sia a livello quantitativo che qualitativo, comprensivo di servizi sanitari
- discreta copertura del territorio di reti acquedottistiche
- buona capacità di depurazione delle acque nel Capoluogo
- presenza polo di aggregazione (P.za Colombo) sede di servizi, commercio, manifestazioni
- buona dotazione attrezzature sportive nel Capoluogo (anche se in zone esondabili)
- vicinanza con centri maggiori, sede dei principali servizi, con tempi di percorrenza limitati in particolare per quanto riguarda servizio sanità e case assistenza anziani
- buona interazione tra Comune e Unione Montana Alta Val Nure per delega funzioni principali servizi (Polizia Municipale, Protezione Civile, servizi informatici, servizi sociali, servizi pubblica istruzione)
- attivazione progetti di estensione connettività a banda larga (fibra ottica)

Vulnerabilità:

- carenza depurazione acque reflue negli abitati secondari
- carenza di servizi nelle frazioni minori (pressoché totalmente non attuali rispetto alla pianificazione vigente)
- carenza di spazi regolamentati per parcheggio soprattutto negli abitati minori anche in considerazione dell'affluenza turistica legata alla presenza di seconde case
- presenza di aree che richiedono riqualificazione urbanistica ed ambientale prevalentemente presenza di patrimonio edilizio esistente risalente alla seconda metà del XX secolo (anni '50 / '60 / '70)
- presenza di aree destinate a servizi e dotazioni territoriali tra cui attrezzature sportive nel capoluogo situate in zone a rischio alluvioni
- mancata valorizzazione del rapporto tra edificato e torrente Nure