



QUADRO CONOSCITIVO

Sindaco:
Giorgio Prucoli

Assessore Urbanistica:
Christian Maffei

Segretario Comunale:
Dott.ssa Silena Cingolani

Responsabile Area Tecnica:
Arch. Mauro Barocci

Progettisti:
Arch. Marco Zaoli (Capogruppo)
Arch. Roberto Ricci

Collaboratori:
Arch. Linda Fabbrini
Arch. Vera Fabbrini
Arch. Antaris Migani
Arch. Natascia Tassinari
Arch. Umberto Ciccarelli

Aspetti geologici:
GEOCOOP RIMINI
Dott. Geol. Maurizio Zaghini
Dott. Geol. Demetrio Bastianelli

Consulenza tecnica:
Dott. Geol. Tiziana D'Angeli

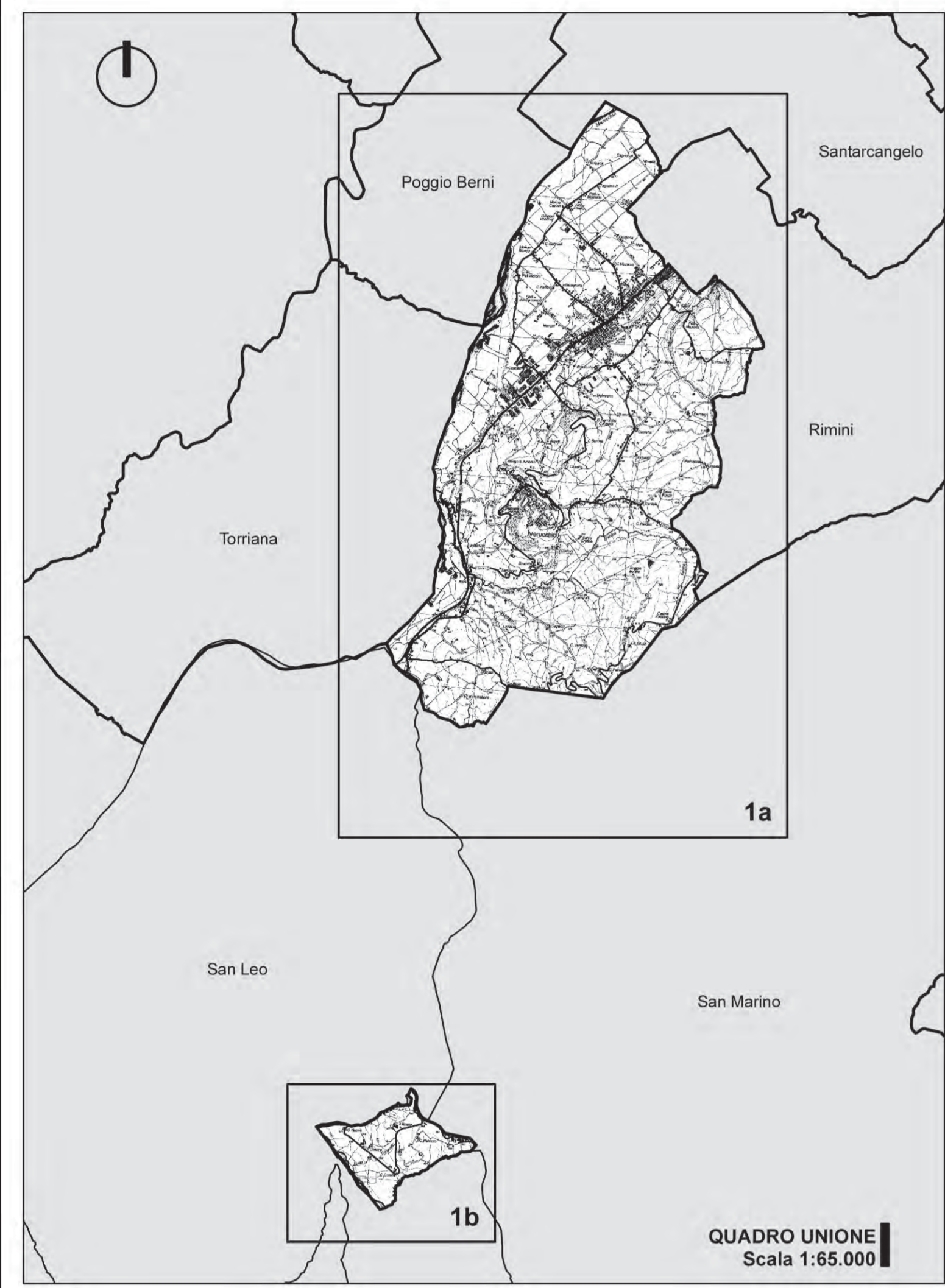
QC Tav. 09a

Reti infrastrutturali
Rete idrica
Rete del gas
Rete elettrica

scala
1:10.000

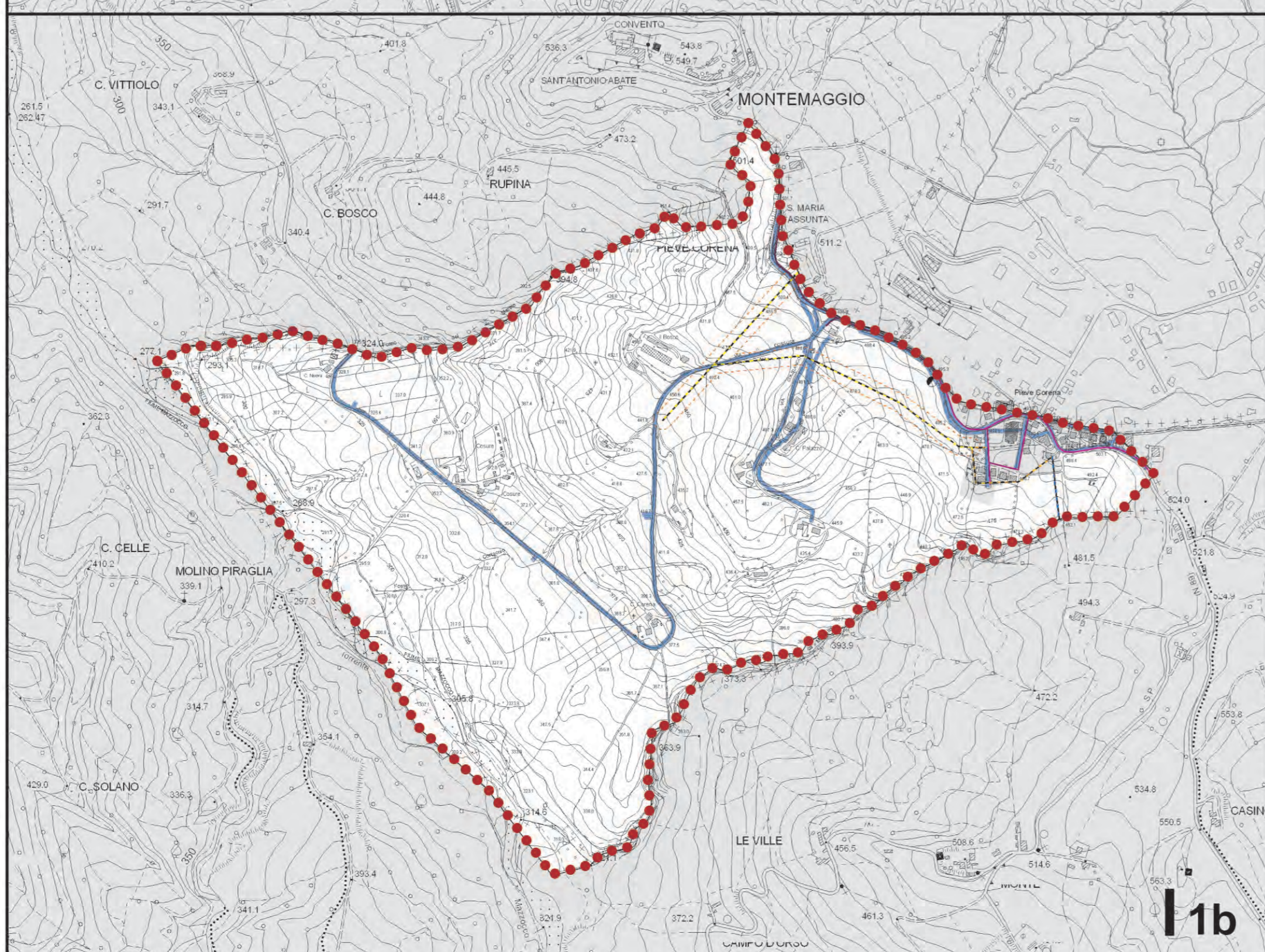
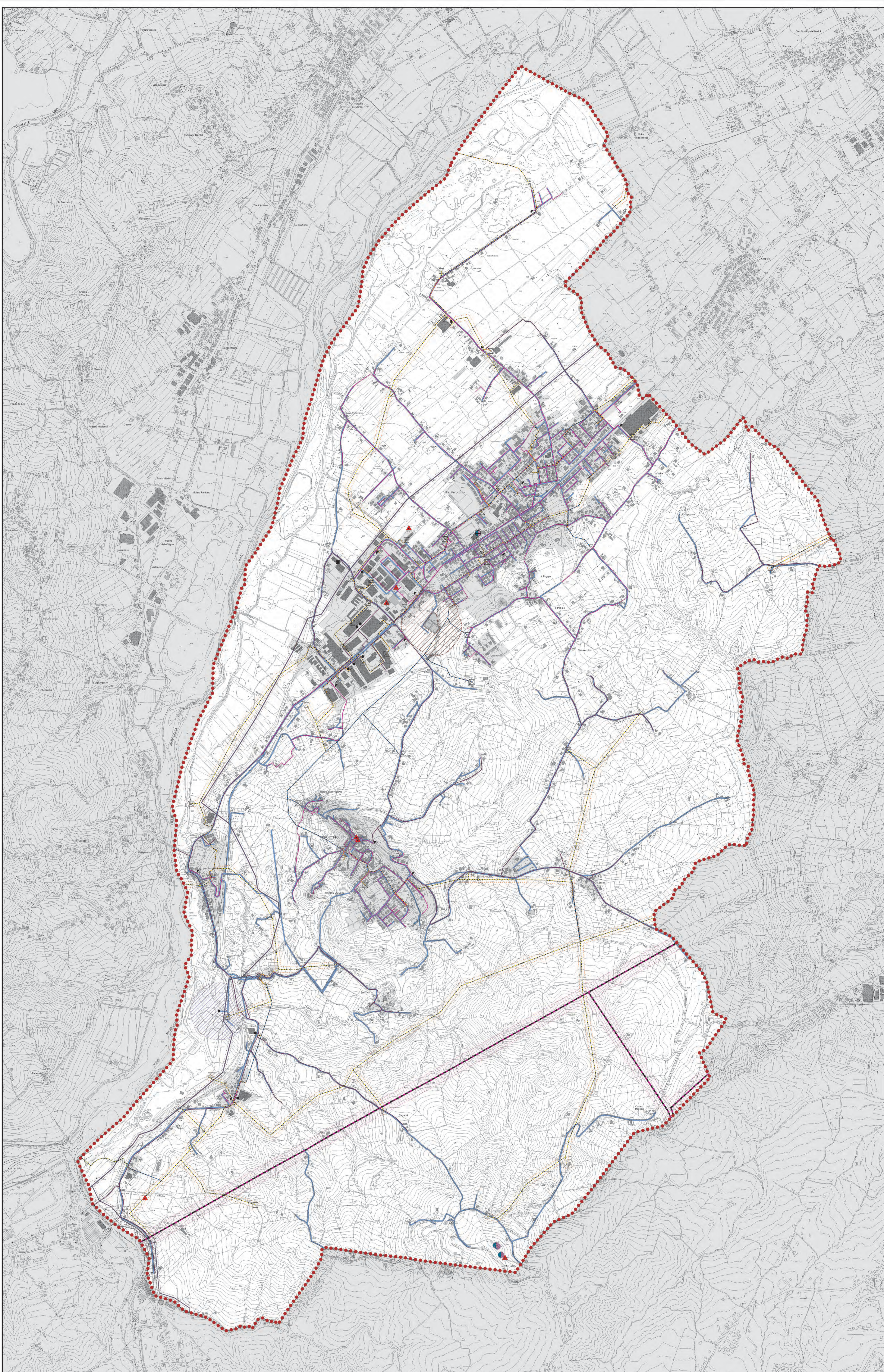
data
06-2008

Adottato con delibera di C.C. n. 78 del 04/12/2008
Approvato con delibera di C.C. n. del



LEGENDA

- Confini comunali
- Perimetro del territorio urbanizzato
- Impianti telefonia mobile (Fonte: ARPA, giugno 2006)
 - N.6, Siti
- Impianti di diffusione radio (Fonte: ARPA, giugno 2006)
 - N.6, Siti confermati, > 5000 W
 - N.1, Sito a permanenza temporanea, 501-5000 W
- Impianti di diffusione televisiva (Fonte: ARPA, giugno 2006)
 - N.2, Siti confermati > 5000 W
- Rete per la distribuzione dell'energia (Fonte: Catasto Enel, 2008)
 - Linee ad alta tensione 132 kV - Terna singola:
 - Linea AT aerea in conduttori nudi
 - Linee media tensione 15 kV - Terna o cavo singolo ottimizzato:
 - Linea MT aerea in conduttori nudi
 - Linea MT in cavo aereo
 - Linea MT in cavo interrato
 - Rete enel cabine
- Reti di progetto per la distribuzione dell'energia
 - Linea MT, 15 kV
- Fascia di rispetto, reti per la distribuzione dell'energia ad alta tensione, 132 kV
 - Fascia di 50 ml
- Fascia di rispetto, reti per la distribuzione dell'energia a media tensione, 15 kV
 - Fascia di 20 ml per linea aerea in conduttori nudi
- Rete idrica (Fonte: Hera, giugno 2008)
- Rete metanodotto (Fonte: SNAM, aprile 2008)
 - Pressione max, 70 bar
 - DN 650
 - DN 80
- Fascia di rispetto rete metanodotto, condotta di 1° specie
 - 12 ml per categoria di posa A - 35 ml per categoria di posa B-C
- Rete del gas (Fonte: Società GAS, giugno 2006)
 - Tipo di conduzione
 - Media pressione
 - Bassa pressione
- Cabine gas
 - Tipo di deposito
 - REMI - Regolazione e misura
 - GR - Gruppo regolazione fuori terra
 - GRM - Gruppo regolazione misura
- Fascia rispetto cimiteriale
 - Distanza 150 ml
- Aree di salvaguardia dei pozzi ad uso idropotabile (PTCP, Art.1.7)
 - Zona di tutela assoluta
 - Zona di rispetto dei pozzi di 200 ml



11b

11a