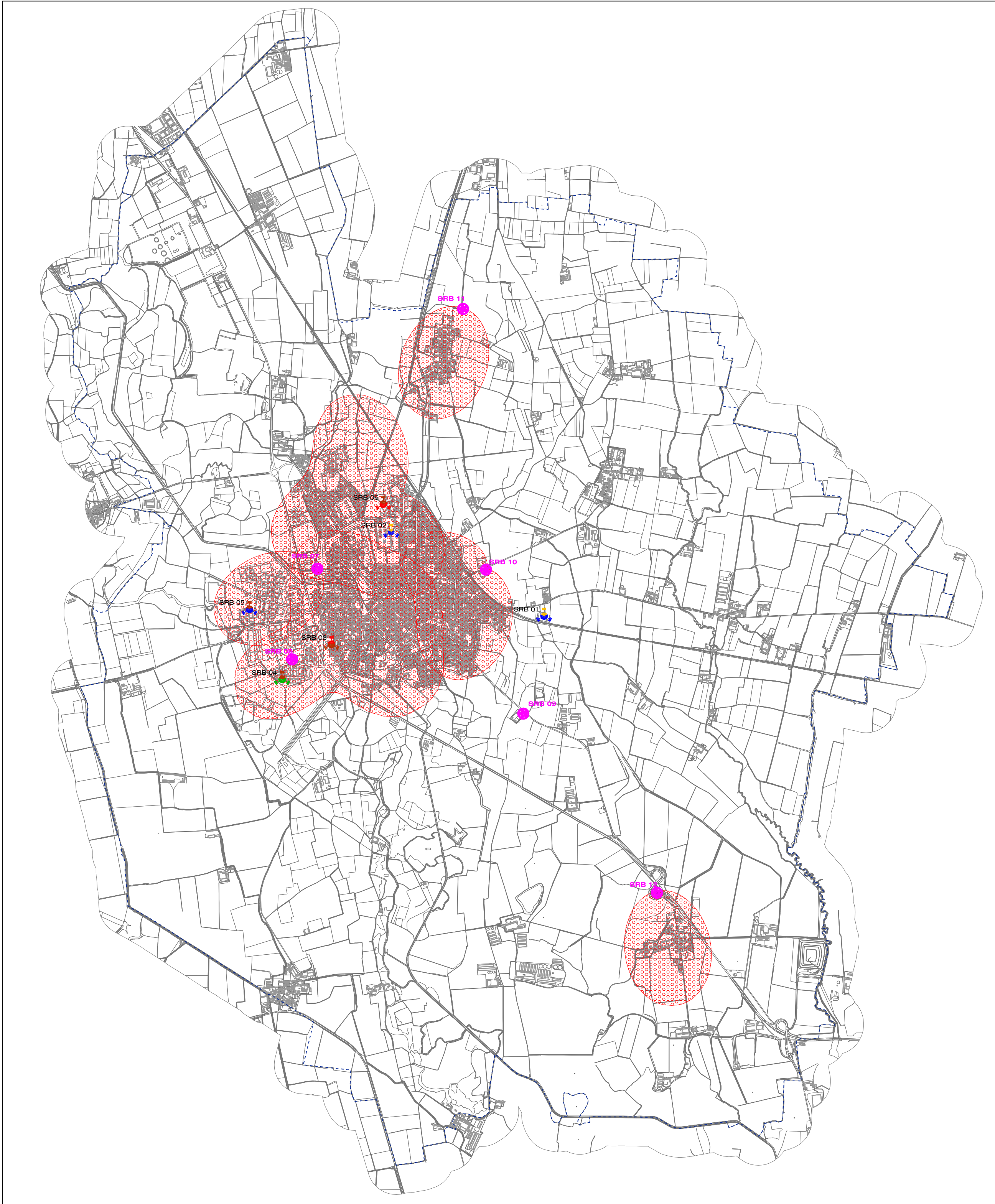


SIMULAZIONE DI COPERTURA GESTORE VODAFONE



SIMULAZIONE DI COPERTURA GESTORE TELECOM

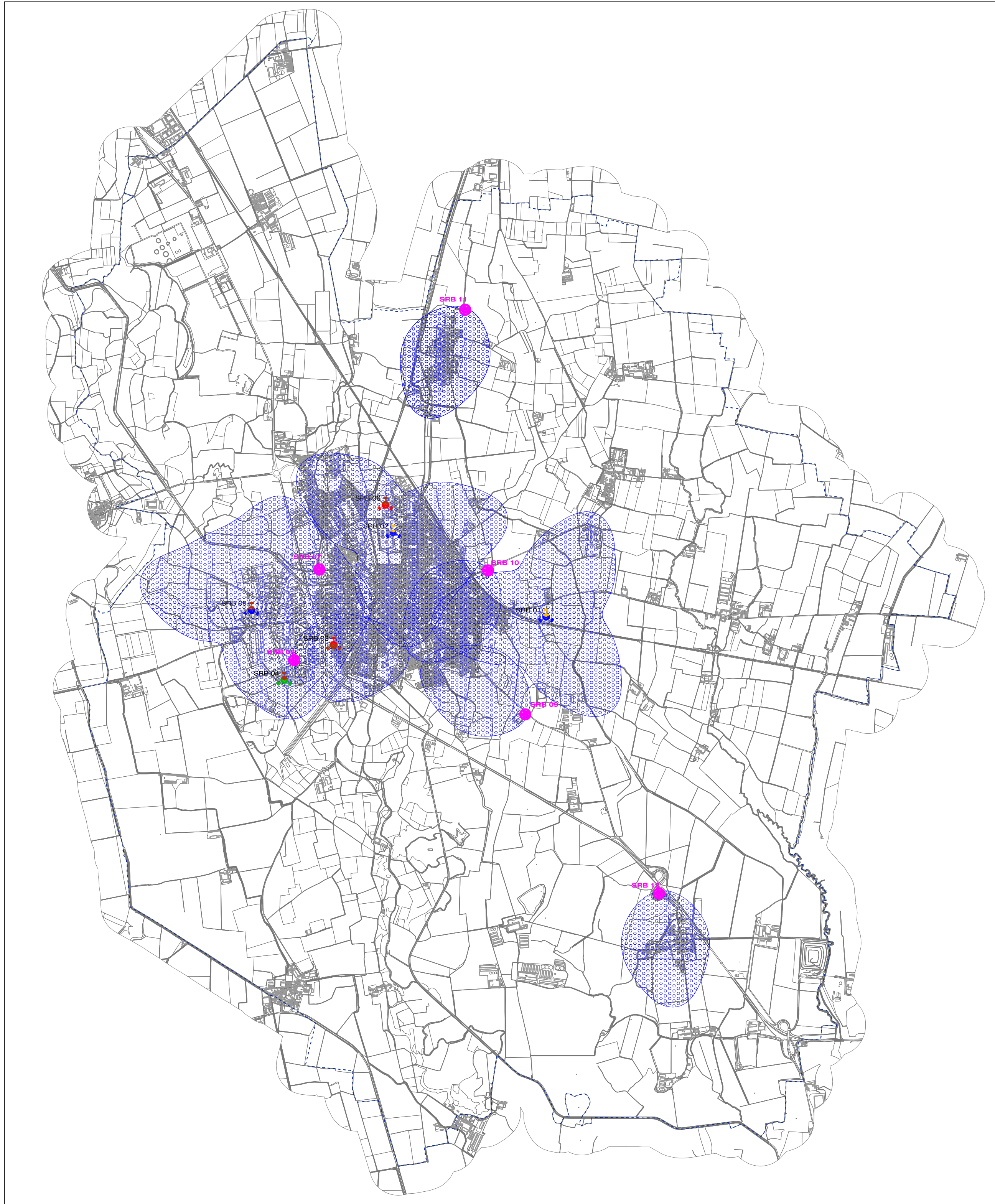


- LEGENDA :**  
IMPIANTI
- Impianti VODAFONE esistenti
  - Impianti TELECOM esistenti
  - Impianti WIND3 esistenti
  - Impianti ILIAD esistenti
  - Impianti LINKEM esistenti
  - Impianti FASTWEB esistenti

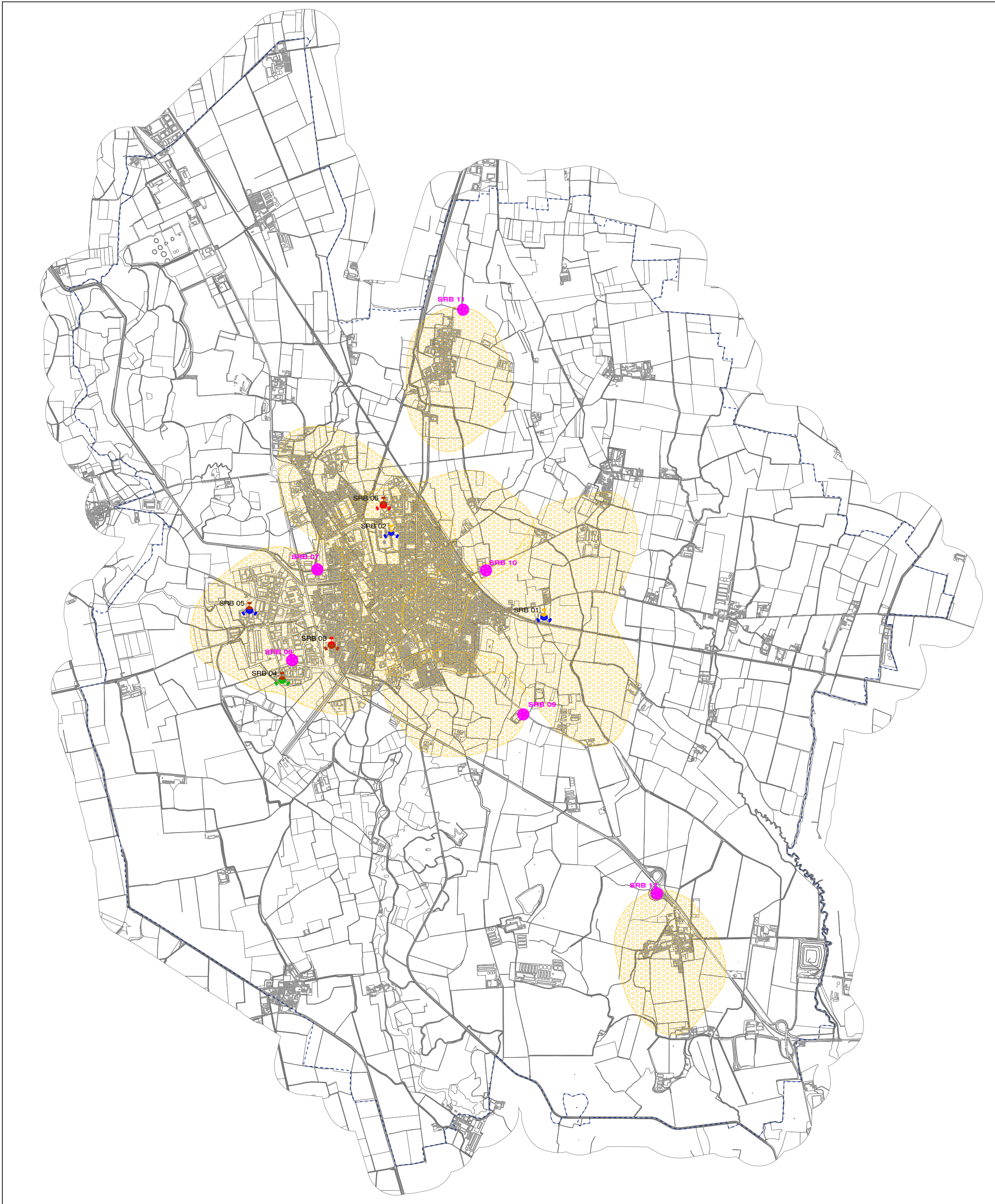
- SRB
- SRB PROPOSTE  
nuovi siti puntuali riservati  
alle SRB
- SRB
- SRB PROPOSTE  
nuovi siti areali riservati  
alle SRB

- LEGENDA :**
- stima di radiocopertura  
segnale per VODAFONE
  - stima di radiocopertura  
segnale per TELECOM
  - stima di radiocopertura  
segnale per WIND3
  - stima di radiocopertura  
segnale per ILIAD
  - stima di radiocopertura  
segnale per LINKEM

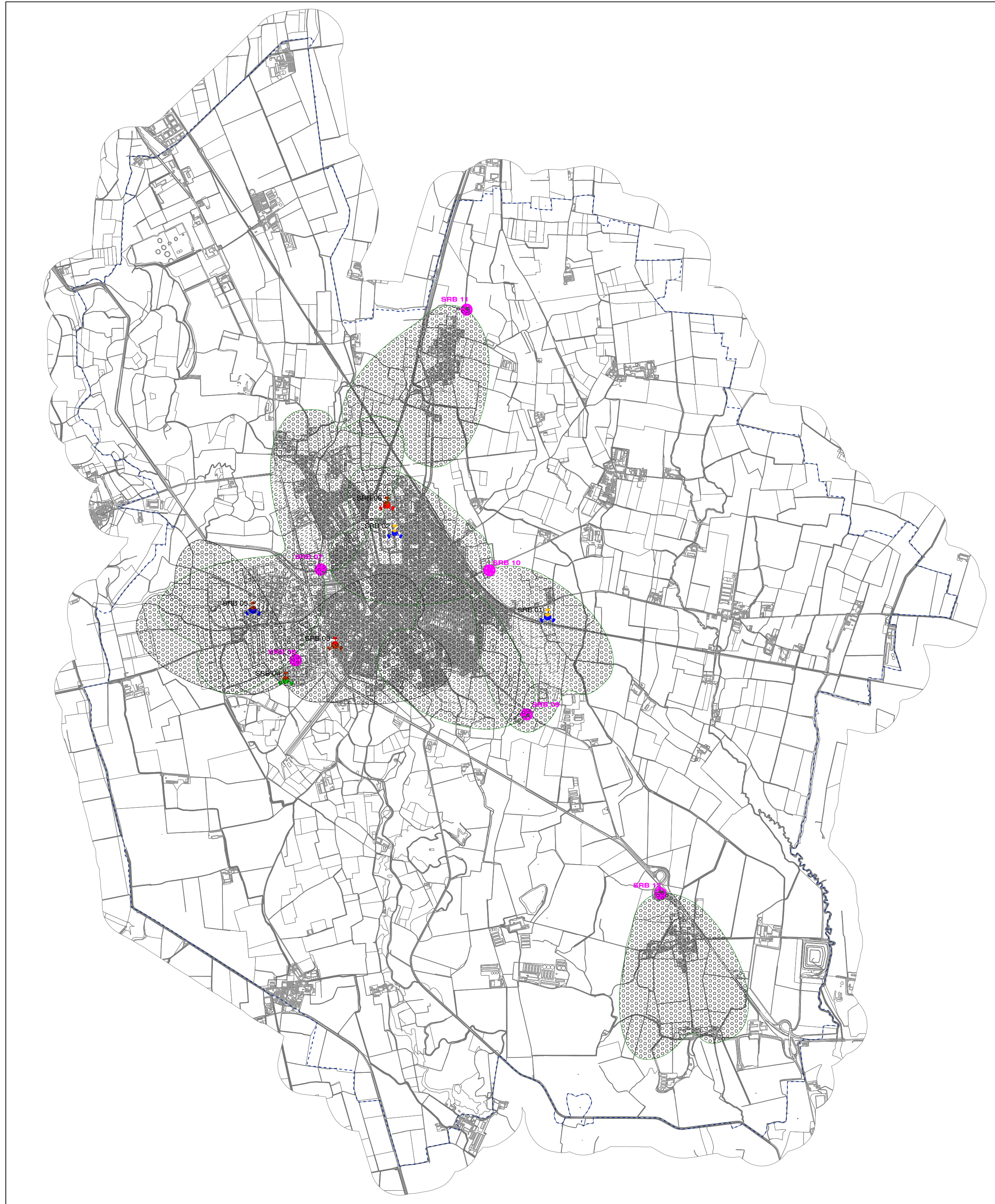
SIMULAZIONE DI COPERTURA GESTORE WIND3



SIMULAZIONE DI COPERTURA GESTORE ILIAD



SIMULAZIONE DI COPERTURA LINKEM



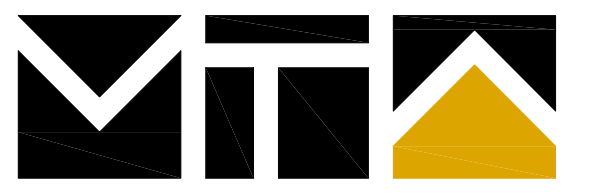
Comune di Castelleone



**PIANO ANTENNE:  
REGOLAMENTO  
COMUNALE PER  
IL GOVERNO  
DEI PROCESSI  
DI LOCALIZZAZIONE  
DELLE STAZIONI  
RADIO BASE  
PER TELEFONIA MOBILE  
E RETE DATI**

art. 8 - comma 6 L. 22.02.2001 n°36  
art. 4 - comma 11 L.R. 11.05.2001 n°11

PROVINCIA DI CREMONA



**Marco Turati Architetto**  
Via Grado n°11  
26100 CREMONA  
tel/fax 0372 28417  
P. IVA 01013350192  
architetto@marcoturati.it



committente:  
Comune di Castelleone  
Piazza del Comune n°3  
26012 Castelleone (CR)

Sindaco:  
prof. Fiori Pietro Enrico  
Assessore all'urbanistica:  
dott.ssa Orsola Edallo  
Responsabile del Settore Territorio,  
ambiente e S.U.A.P.  
Arch. Nicoletta Rho

data:  
16 marzo 2022

**STUDI PRELIMINARI**  
simulazione radiocopertura dei gestori  
tecnologie 2G - 3G - 4G

TAVOLA  
**10a**  
scala 1:25,000