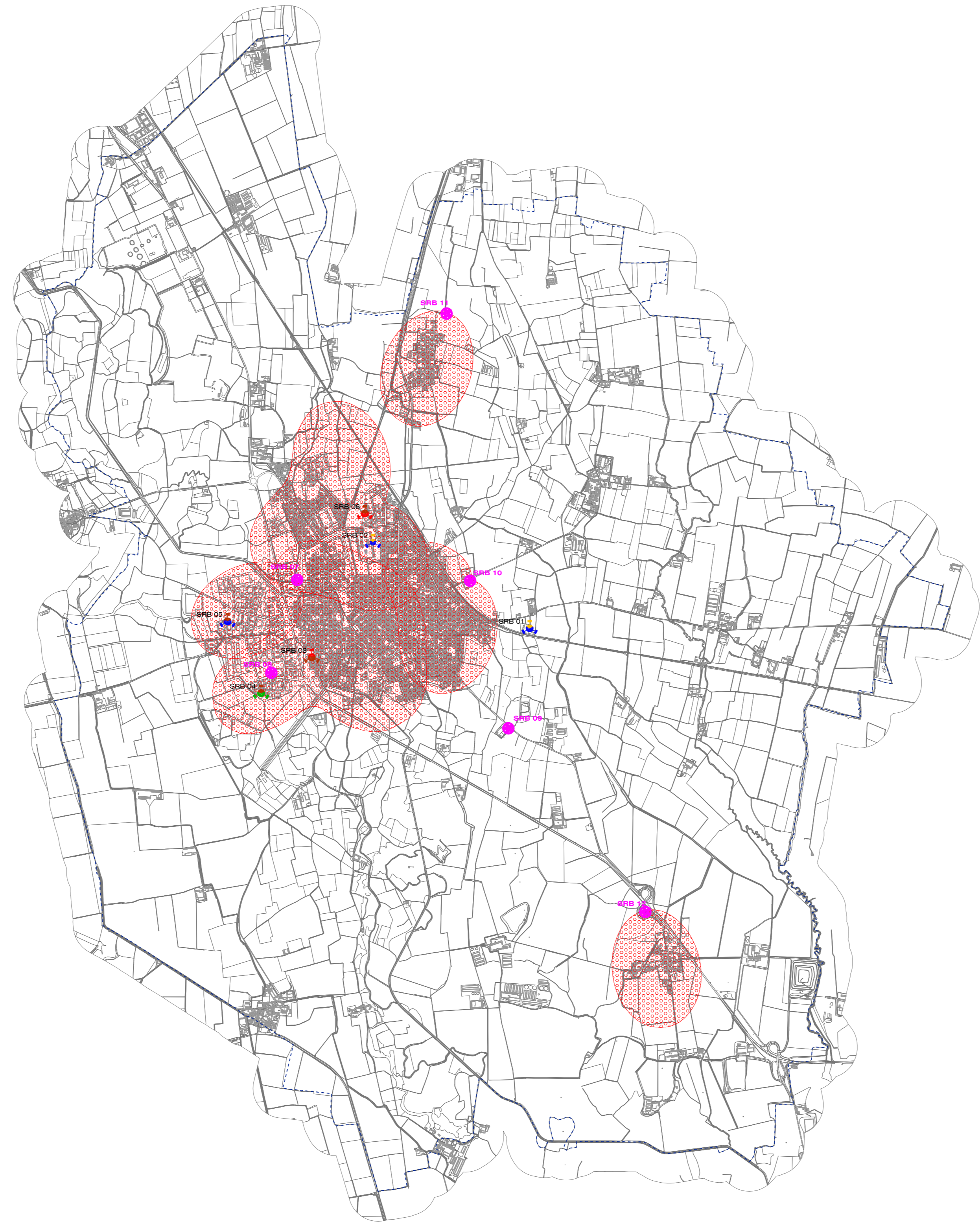


SIMULAZIONE DI COPERTURA GESTORE VODAFONE



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
- confine Comunale

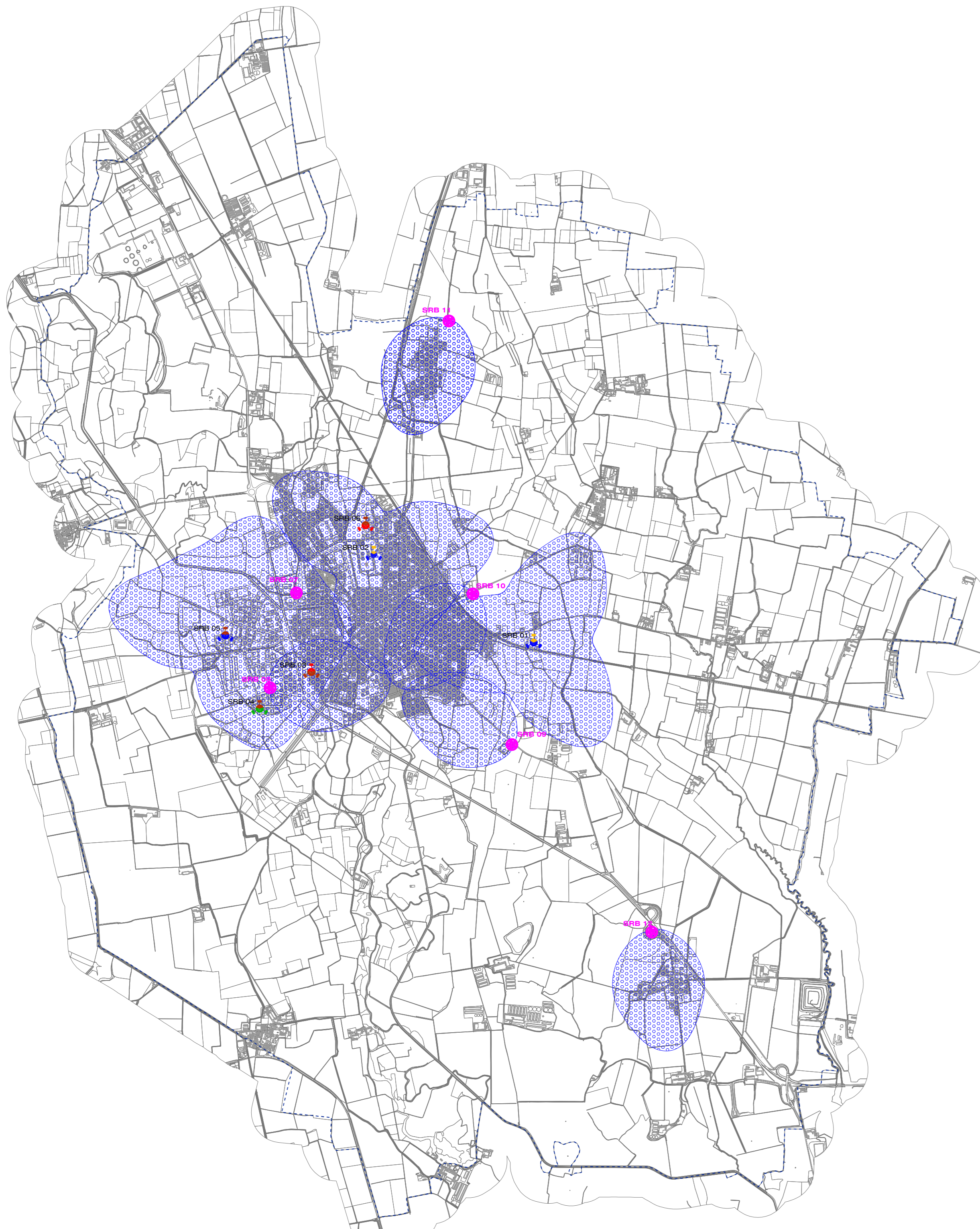
SRB SRB PROPOSTE nuovi siti puntuali riservati alle SRB

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

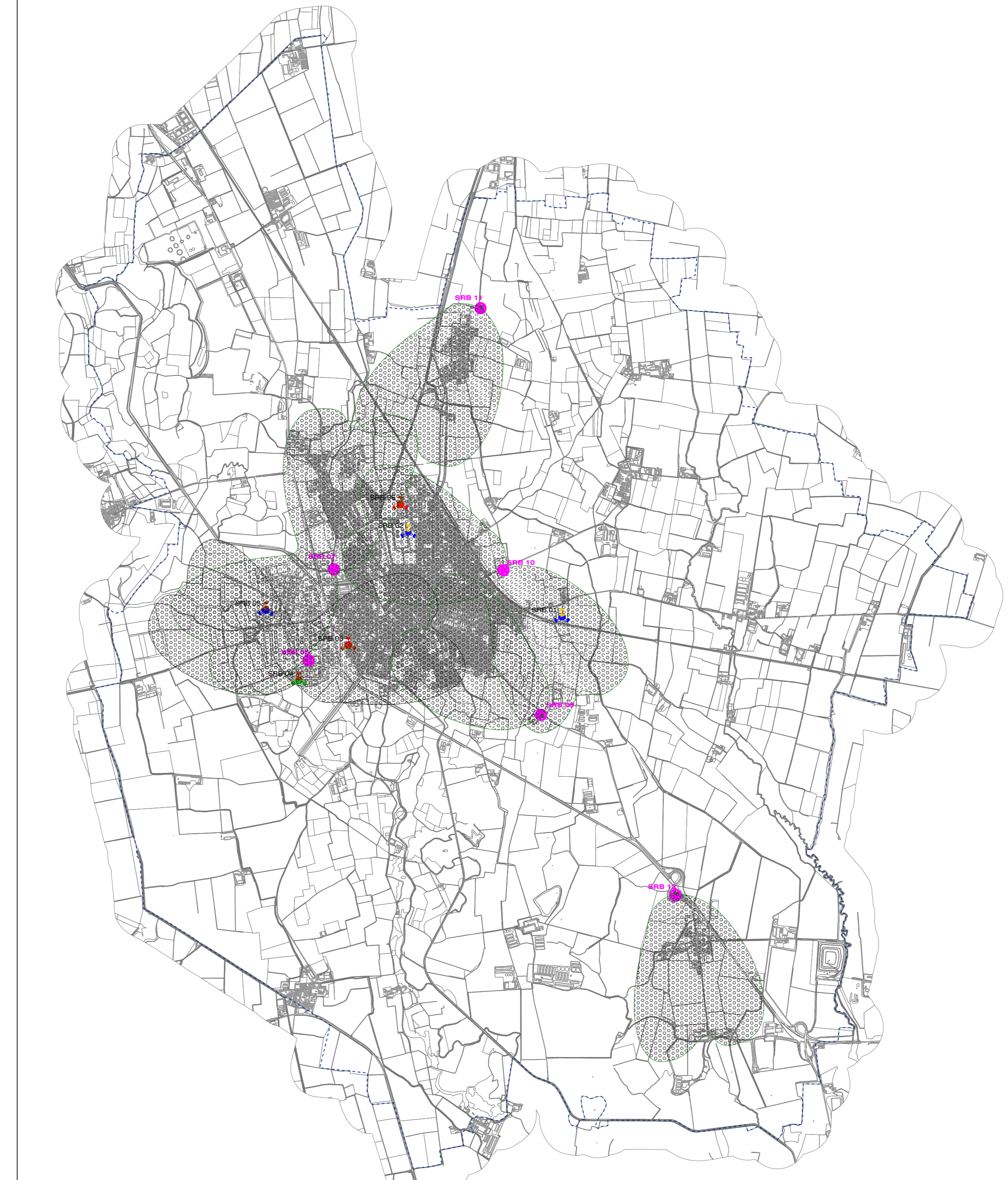
SIMULAZIONE DI COPERTURA GESTORE WIND3



SIMULAZIONE DI COPERTURA GESTORE ILIAD



SIMULAZIONE DI COPERTURA LINKEM

**Comune di Castelleone**

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

Comitente:
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 SUAP:
Arch. Niccolò Rho

PIANO ANTENNE:
REGOLAMENTO
COSTITUTIVO
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

data: 16 marzo 2022

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

**TAVOLA
10a**
scala 1:25.000