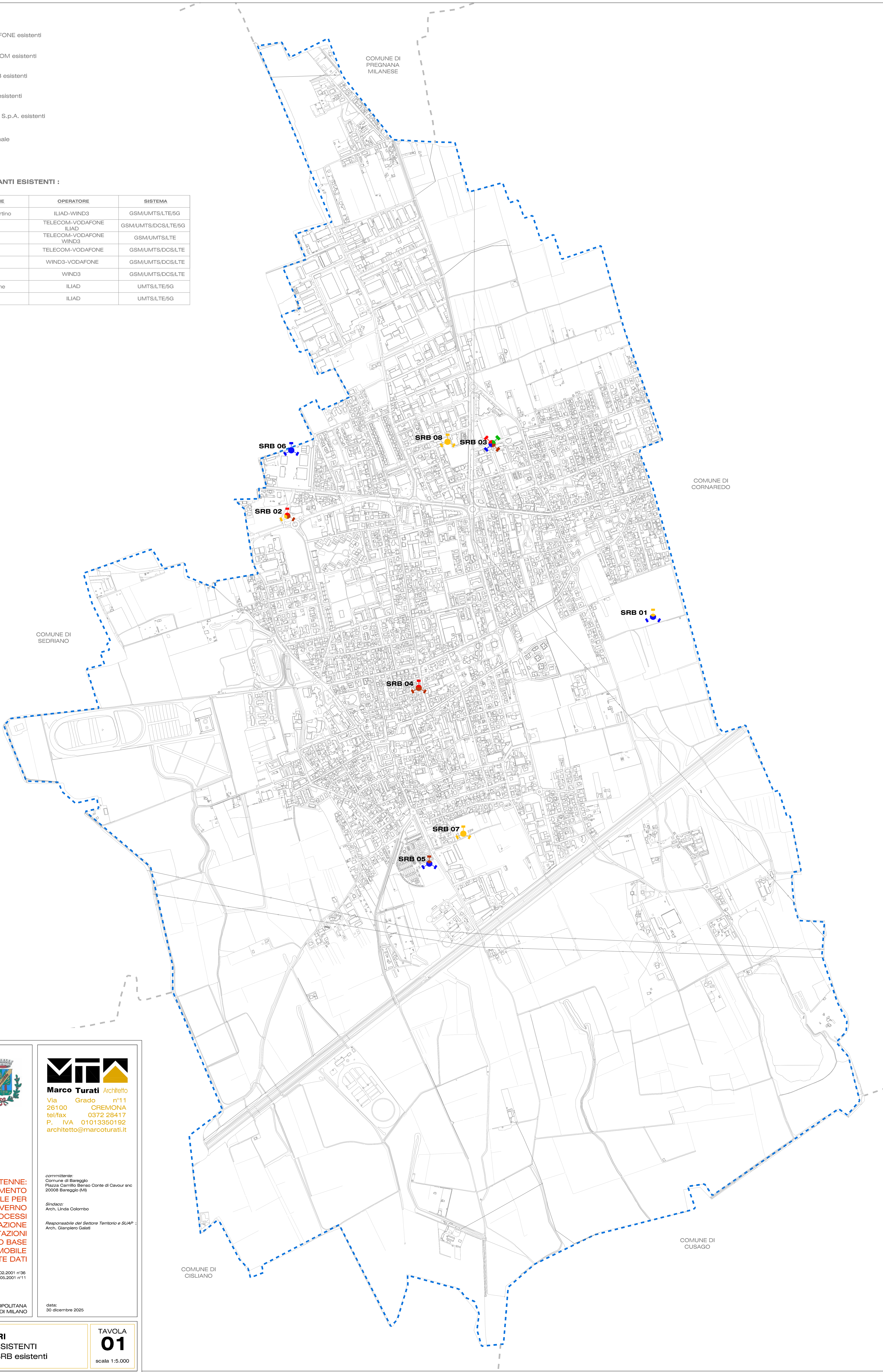


- LEGENDA :
IMPIANTI
- Impianti VODAFONE esistenti
 - Impianti TELECOM esistenti
 - Impianti WIND3 esistenti
 - Impianti ILIAD esistenti
 - Impianti OpNet S.p.A. esistenti
 - Confine Comunale

ABACO DEGLI IMPIANTI ESISTENTI :

N°	LOCALIZZAZIONE	OPERATORE	SISTEMA
SRB 01	Via Plave - San Martino	ILIAD-WIND3	GSM/UMTS/LTE/5G
SRB 02	Via Donizetti	TELECOM-VODAFONE ILIAD	GSM/UMTS/DCS/LTE/5G
SRB 03	Via G. Falcone	TELECOM-VODAFONE WIND3	GSM/UMTS/LTE
SRB 04	Via Don Biella	TELECOM-VODAFONE	GSM/UMTS/DCS/LTE
SRB 05	Via Don Fracassi	WIND3-VODAFONE	GSM/UMTS/DCS/LTE
SRB 06	Via Torino	WIND3	GSM/UMTS/DCS/LTE
SRB 07	Loc. Cascina Casone	ILIAD	UMTS/LTE/5G
SRB 08	Via san Domenico	ILIAD	UMTS/LTE/5G



Comune di Bareggio



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

CITTA' METROPOLITANA
DI MILANO

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

commitente:
Comune di Bareggio
Piazza Camillo Benso Conte di Cavour snc
20008 Bareggio (MI)

Sindaco:
Arch. Linda Colombo

Responsabile del Settore Territorio e SUAP :
Arch. Gianpietro Galati

data:
30 dicembre 2025

STUDI PRELIMINARI
CATASTO IMPIANTI ESISTENTI
individuazione delle SRB esistenti

TAVOLA
01

scala 1:5.000