

**PIANO COMUNALE PER IL GOVERNO DEI PROCESSI DI LOCALIZZAZIONE
DELLE STAZIONI RADIO BASE PER TELEFONIA MOBILE, RETE DATI, RADIO E TV
COMUNE DI BAREGGIO (MI)
ELENCO ELABORATI**

STUDI PRELIMINARI

TAVOLA N°	DESCRIZIONE	SCALA	NOTE
01	CATASTO IMPIANTI ESISTENTI - inquadramento territoriale individuazione delle SRB esistenti	1:5.000	Territorio Comunale con individuazione impianti esistenti.
02	CATASTO IMPIANTI ESISTENTI tabella riepilogativa impianti presenti sul territorio comunale	1:20.000	Tabella Impianti presenti sul territorio Comunale.
03	PIANI DI SVILUPPO individuazione aree di ricerca dei gestori	1:5.000	Sintesi delle Aree di Ricerca pervenute al Comune.
04	SITI SENSIBILI E LORO PERTINENZE individuazione degli immobili frequentati da popolazione sensibile	1:5.000	Servizi sanitari, socio assistenziali sociali, scolastici, oratori e chiese, biblioteche, musei, teatri, attrezzature per la socialità e loro pertinenze; centri sportivi, verde pubblico esistente e di progetto, verde pubblico attrezzato per giochi bimbi.
05	FASCE DI ULTERIORE TUTELA AI SITI SENSIBILI E LORO PERTINENZE individuazione delle fasce di tutela dei siti sensibili	1:5.000	Fasce di tutela ai siti sensibili - 75 mt.
06	IMMOBILI SOGGETTI A TUTELA DI CARATTERE STORICO ARCHITETTONICO individuazione immobili soggetti a tutela Dlgs 42/2004, PTCP, PGT	1:5.000	Tutele storico-architettoniche previste da PGT, tutele Dlgs 42/04, NAF previsti da PGT e NAF previsti da IGM 1888 (PTCP), architettura di rilievo storico-architettonica, religiosa e militare del PTCP.
07	AREE SOGGETTE A TUTELA DI CARATTERE PAESISTICO AMBIENTALE individuazione aree soggette a tutela Dlgs 42/2004, PTCP, PGT	1:5.000	Parchi regionali tutelati da PTCP, aree boscate del PIF, aste dei fontanili sottoposte a tutela e area di tutela 25m da PTCP, teste dei fontanili e aree di tutela 50m da PTCP, canale scolmatore e area di tutela, corridoi ecologici, ambiti di rilevanza paesaggistica, ambiti agricoli di rilevanza paesistica.
08	AREE A FRAGILITA' IDROGEOLOGICA E DI RISPETTO INFRASTRUTTURALE individuazione aree soggette a tutela	1:5.000	Perimetro centro abitato, fasce di rispetto linee elettriche 21/45m DPCM, proposta nuovo tracciato stradale e area di rispetto variante SP11, oleodotti e fascia di rispetto 20m, fascia inedificabilità art.42 c.4, pozzi e fascia di rispetto 200m.
09	MATRICE MULTICRITERIALE DEI SITI SENSIBILI, PERTINENZE E FASCE DI TUTELA individuazione delle zone A - vietate, B - inopportune, C1 - idonee condizionate	1:5.000	Sintesi dedotta dagli elaborati 4 e 5
10	MATRICE MULTICRITERIALE DEGLI IMMOBILI SOGGETTI A TUTELA DI CARATTERE STORICO ARCHITETTONICO individuazione delle zone A - vietate, B - inopportune, C2 - idonee condizionate	1:5.000	Sintesi dedotta dall'elaborato 6
11	MATRICE MULTICRITERIALE DELLE AREE SOGGETTE A TUTELA DI CARATTERE PAESISTICO AMBIENTALE individuazione delle zone A - vietate, B - inopportune, C3 - idonee condizionate	1:5.000	Sintesi dedotta dall'elaborato 7
12	MATRICE MULTICRITERIALE DELLE AREE A FRAGILITA' IDROGEOLOGICA E DI RISPETTO INFRASTRUTTURALE individuazione delle zone A - vietate, B - inopportune, C4 - idonee condizionate	1:5.000	Sintesi dedotta dagli elaborati 8
13	SIMULAZIONI DI RADIOCOPERTURA OPERATORI verifica radiocopertura per ciascun gestore di telefonia	1:20.000	Simulazione potenziale copertura segnale territorio antropizzato: tecnologia 5G 3700 MHZ
14	SIMULAZIONI IMPATTI C.E.M. SULLA POPOLAZIONE verifica livelli elettromagnetici nell'intorno delle SRB	1:7.500	Simulazioni sui 5 siti individuati come siti consigliati.
15	MATRICE MULTICRITERIALE DI SINTESI DEGLI ELEMENTI DI TUTELA E SITI CONSIGLIATI proposte di zonizzazione	1:5.000	Sintesi dedotta dagli elaborati 9 - 10 - 11 - 12 Individuazione delle zone A - vietate, B - inopportune, C1 - C2 - C3 - C4 - idonee condizionate, D - idonee. Individuazione dei Siti Consigliati. Localizzazione delle Aree di Ricerca dei gestori pervenute in data 26/11/2025

ALLEGATI agli STUDI PRELIMINARI

ALLEGATO A	RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA GENERALE		Regolamento per il governo delle procedure di insediamento delle strutture di comunicazione elettronica.
ALLEGATO B	RELAZIONE SULLA CAMPAGNA DI RILEVAMENTO C.E.M. Rilievi effettuati il 06.03.2025		Misurazioni campi elettromagnetici prodotti da impianti di telefonia mobile.
ALLEGATO B.1	ALLEGATO B.1 - PUNTI DI MISURAZIONE C.E.M. Rilievi effettuati il 06.03.2025	1:5.000	Individuazione dei punti di misurazione campi elettromagnetici in prossimità dei siti sensibili individuati sul territorio.
ALLEGATO C	ABACO CRITERI - MATRICE MULTICRITERIALE DI GESTIONE DELLE S.R.B. tabella di sintesi dei criteri utilizzati per la zonizzazione		Tabella sintetica di tutte le matrici generate dalle: - Tutele alle Persone - Tutele agli Immobili - Tutele al Paesaggio - Tutele per ragioni di Sicurezza Infrastrutturale
ALLEGATO D	NORMATIVA TECNICA ATTUATIVA Norme Regolamentarie		Regolamento di localizzazione delle stazioni radio base di telefonia mobile e trasmissione dati - norme regolamentari
ALLEGATO E	VALUTAZIONI SULLA RADIO COPERTURA E L'IMPATTO AMBIENTALE ELETTROMAGNETICO Relazione Tecnica di Sintesi delle attività di simulazione svolte		
ALLEGATO F	PRONTUARIO ORIENTATIVO DELLE CONDIZIONI DI IDONEITA' DEGLI IMPIANTI		Linee guida per operatori ed uffici comunali da adottare nella progettazione di impianti nelle zone idonee condizionate.

STRUMENTO DI PIANIFICAZIONE - VARIANTE AL PGT

TAVOLA N°	DESCRIZIONE	SCALA	NOTE
ELABORATO A	TAVOLA DI ZONIZZAZIONE DEL TERRITORIO COMUNALE corografia generale del territorio comunale	1:5.000	Zonizzazione con individuazione delle zone A - vietate, B - inopportune, C - idonee condizionate derivanti dalla prossimità ai luoghi di concentrazione di popolazione, da tutele paesaggistiche, geologiche, storico ed architettoniche, e derivanti da ragioni di sicurezza, fragilità e componenti del suolo, D - idonee. Individuazione dei Siti Consigliati.
ELABORATO B	NORMATIVA TECNICA ATTUATIVA Norme Regolamentarie		Regolamento di localizzazione delle stazioni radio base di telefonia mobile e trasmissione dati - norme regolamentari
ELABORATO C	PRONTUARIO ORIENTATIVO DELLE CONDIZIONI DI IDONEITA' DEGLI IMPIANTI		Linee guida per operatori ed uffici comunali da adottare nella progettazione di impianti nelle zone idonee condizionate.