



CATASTO SITI

Sito esistente Telefonia mobile

Numerazione progressiva

CAMPO ELETTROMAGNETICO

- Isolinee da 1,0 a 3,0 V/m
- Isolinee da 3,0 a 4,5 V/m
- Isolinee da 4,5 a 6,0 V/m
- Isolinee da 6,0 a 15,0 V/m
- Isolinee da 15,0 a 20,0 V/m
- Isolinee da 20,0 V/m

Sito	Denominazione	Indirizzo	Gestore	Codice	Coordinata X	Coordinata Y	Sistema installato
1	Malò	Via Enrico Fermi, 30	Telecom Italia SpA	VI30124	468150	505985	GSAM, UMTS, LTE
2	Malò	Via Barantti, 18	Wind Tre SpA	VI2027_wtr3	4688047	5059791	GSAM, UMTS, LTE, 5G
3	Malò	Via Canova, 79	Telecom Italia SpA	VI2027_ItA	4688262	5059899	GSAM, UMTS, LTE, DCS
4	Malò Centro	Via Martiri della Libertà n.30	Wind Tre SpA	VI2027_wtr1	4687224	5058870	GSAM, UMTS, LTE
5	Malò Sud	Via Leonardo da Vinci, 35	Telecom Italia SpA	VI2026_ItA	4688868	5058806	GSAM, UMTS, LTE
6	San Tomaso	Via dei Tigli n.8	Wind Tre SpA	VI2027_wtr3	4699551	5057190	GSAM, UMTS, LTE, 5G



COMUNE DI MALO
PROVINCIA DI VICENZA

**AGGIORNAMENTO PIANO TERRITORIALE PER L'INSTALLAZIONE
DI STAZIONI RADIO BASE PER LA TELEFONIA MOBILE**
Ai sensi della Legge 36/2001



SINPRO srl
Via dell'Industria, 20 - 30030 Vigonovo (VI)
info@sinpro.com Tel. 049/9801745



Progettisti

Ing. Massimo Brat
Ordine degli Ingegneri di Venezia n.3383
Dott. Lib. Teresa Lania
Ordine degli Architetti di Padova - Sez. A Pianificatore
Territoriale n.3535



5 C Simulazione orografica isolinee di campo
elettromagnetico
scala 1: 10.000

Sindaco	Moreno Marzetti	Data di progetto:	29/03/2020
RUP	Walter Polga	Rev. 00	
Nome file:	Isolinee	Controllato da:	T. Lania
Redatto da	M. Fazolo	Approvato da:	M.Brat