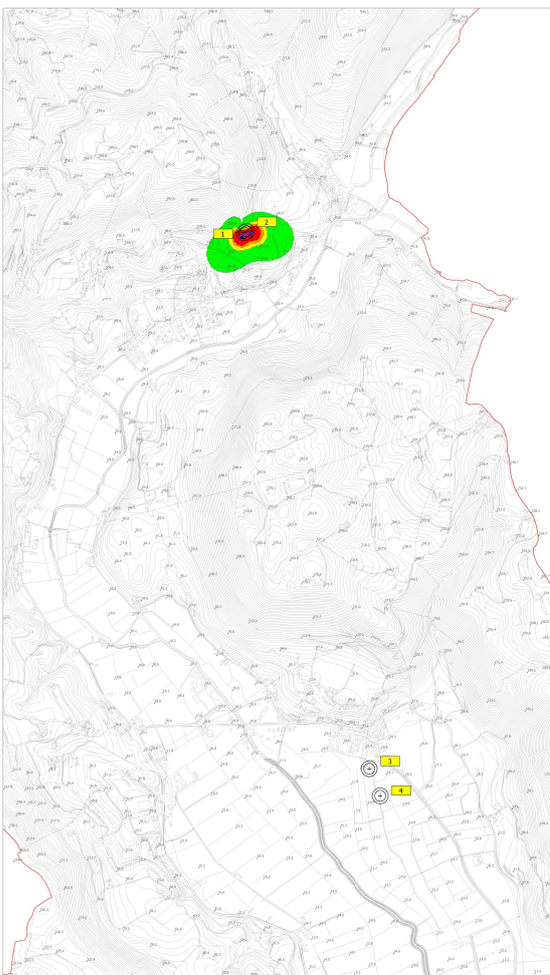
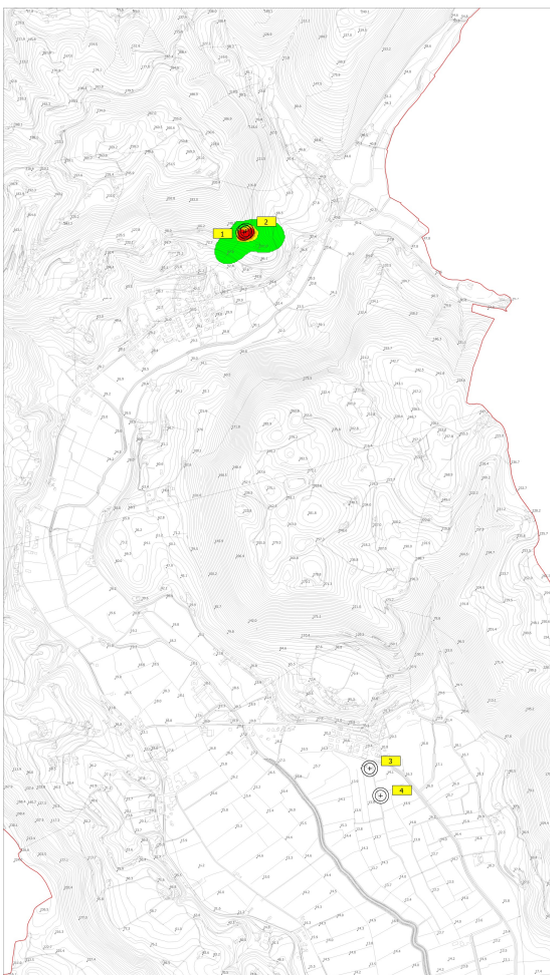




ISOLINEE DI CAMPO ELETTROMAGNETICO A
QUOTA 140 METRI s.l.m



ISOLINEE DI CAMPO ELETTROMAGNETICO A
QUOTA 145 METRI s.l.m



LEGENDA

Catanzaro SR



Sito esistente Telefonia mobile



Numero progressivo

SITO	CODICE	NOME	GESTORE	INDIRIZZO	SISTEMA UTILIZZATO
1	0111	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
2	0112	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
3	0113	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
4	0114	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
5	0115	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
6	0116	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
7	0117	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
8	0118	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
9	0119	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
10	0120	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
11	0121	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
12	0122	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
13	0123	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
14	0124	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
15	0125	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
16	0126	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
17	0127	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
18	0128	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
19	0129	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS
20	0130	Carabinieri	Telecom Italia	Via Cergelle	UMTS GSM/UMTS GPRS

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



COMUNE DI VAL LIONE
PIAZZA GUGLIELMO MARCONI, 1
36044 (VI) VAL LIONE

PIANO DI LOCALIZZAZIONE DEGLI
IMPIANTI PER LA TELEFONIA MOBILE

Al sensi della Legge 30/2000



SINPRO
RETE D'INGEGNERIA

CONTO DI
Via dell'Industria, 20 - 36100 Verona (VI)
Indirizzo e-mail: info@sinpro.it

Progettata e progettata incaricato dell'integrazione
della produzione specialistica.

Ingegnere
Ordine degli Ingegneri di Verona n. 3363
ESSE 0000 del 15/03/2011 Certificato con N. 0000

Dott. S.S. Teresa Lavin
Ordine degli Architetti di Padova - Sez. A Pianificatore
N. 0000 del 15/03/2011



6 d Simulazione orografica isolines di campo
elettromagnetico
scala 1:10.000

Colore	Espresso Merlotto	Data di progetto	Settembre 2011
RIP	Ingegnere Stefano	Rev. 01	
Nome file	Simulazione	Cartografia da	T. Lavin
Redatto da	M. Fazio	Approvato da	M. Fazio

A meno di 10 metri da qualsiasi punto di questo territorio, con l'obiettivo di simulare il campo elettromagnetico in base ai dati di input.