



Arpacal – DAP RC  
Servizio Tematico Radiazioni/Rumore



Stralcio progetto:  
***Campagna straordinaria di  
monitoraggio CEM-RF nei comuni  
della Provincia di Reggio Calabria.***

Comune:  
***Cinquefrondi***

Elaborato: **Report dati storici**

Data: **Marzo 2014**

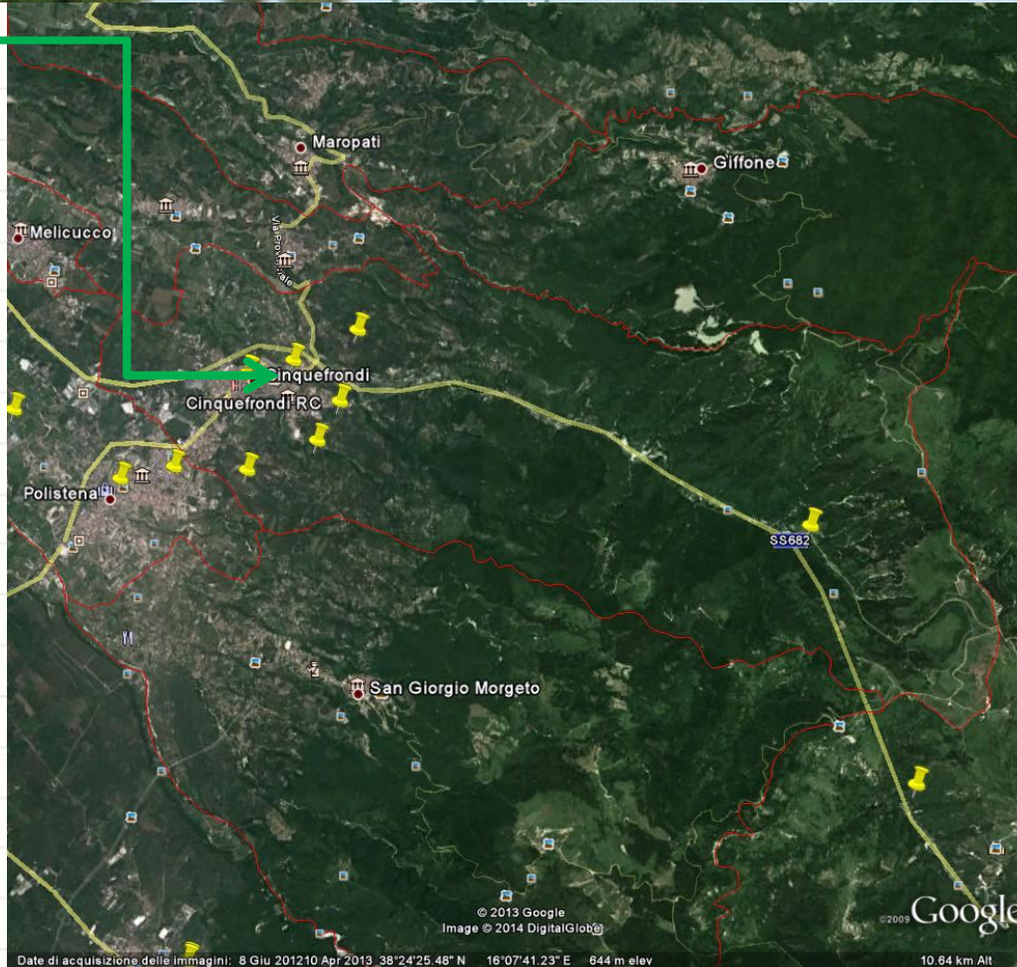
Il Tecnico Istruttore:  
**C.T.P. Ing. R. Talia**

Il Dirigente Tecnico  
**Ing. F. Suraci**

**Informazione ambientale  
art. 8 del D.Lgs. 19 agosto 2005, n.195  
tematica dei campi elettromagnetici**



**Atto**

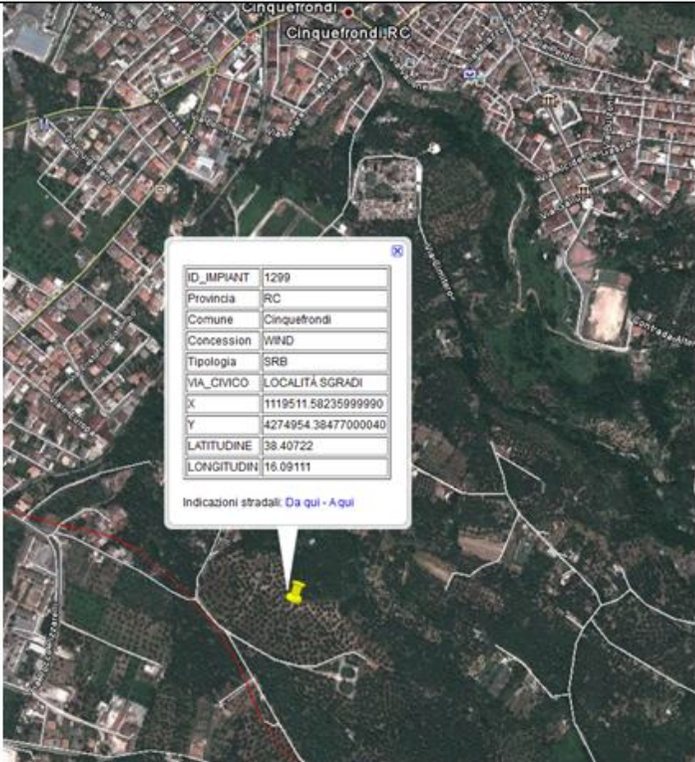


**Comune di Cinquefrondi  
Ubicazione sorgenti CEM radiofrequenza  
nel territorio comunale**





**Comune di Cinquefrondi**  
**Scheda riepilogativa misure spot**

Ubicazione impianto (l'inserimento territoriale della stazione radiobase è avvenuto attraverso i dati forniti dal gestore)	Indirizzo punto di misura	Località	Comune	Data delle misure	Valore campo elettrico (V/m) misurato	Limite di riferimento (V/m)
	Località Sgradi		Cinquefrondi	23/02/2010	0,80	20
	Località Sgradi		Cinquefrondi	23/02/2010	0,31	20
	Località Sgradi		Cinquefrondi	23/02/2010	0,29	20
	Località Sgradi		Cinquefrondi	23/02/2010	0,18	20
	Località Sgradi		Cinquefrondi	10/03/2011	1,86	20
	Località Sgradi		Cinquefrondi	10/03/2011	0,36	20
	Località Sgradi		Cinquefrondi	10/03/2011	0,35	20
	Località Sgradi		Cinquefrondi	10/03/2011	0,24	20
	Contrada Grecà		Polistena	10/03/2011	0,25	20



**Comune di Cinquefrondi**  
**Scheda riepilogativa misure spot**

Ubicazione impianto (l'inserimento territoriale della stazione radiobase è avvenuto attraverso i dati forniti dal gestore)	Indirizzo punto di misura	Località	Comune	Data delle misure	Valore campo elettrico (V/m) misurato	Limite di riferimento (V/m)
	Località Alterusi		Cinquefrondi	10/08/2010	0,63	20
	Località Alterusi		Cinquefrondi	10/08/2010	0,82	20
	Località Alterusi		Cinquefrondi	10/08/2010	0,97	20



## Comune di Cinquefrondi Scheda riepilogativa misure spot

Ubicazione impianto (l'inserimento territoriale della stazione radiobase è avvenuto attraverso i dati forniti dal gestore)



Indirizzo punto di misura	Località	Comune	Data delle misure	Valore campo elettrico (V/m) misurato	Limite di riferimento (V/m)
Via Benedetto Croce, 20		Cinquefrondi	24/06/2011	1,37	6
Via Benedetto Croce, 13		Cinquefrondi	24/06/2011	0,73	6
Via Foscolo, 30		Cinquefrondi	24/06/2011	1,14	6
Via Foscolo, 30		Cinquefrondi	24/06/2011	2,28	6
Via Foscolo, 36		Cinquefrondi	24/06/2011	2,03	6
Via Foscolo, 44		Cinquefrondi	24/06/2011	0,82	6



**Comune di Cinquefrondi**  
**Scheda riepilogativa misure spot**

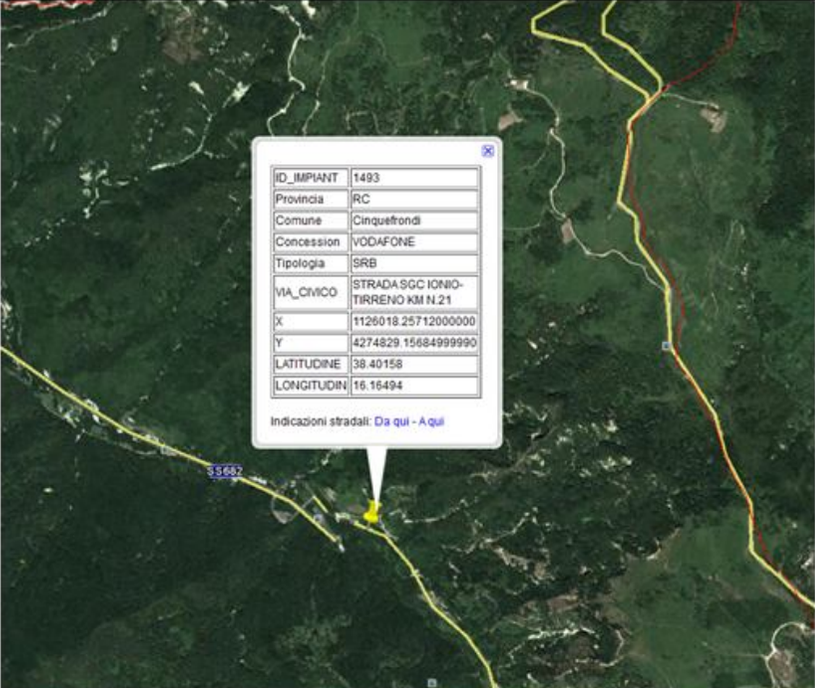
Ubicazione impianto (l'inserimento territoriale della stazione radiobase è avvenuto attraverso i dati forniti dal gestore)	Indirizzo punto di misura	Località	Comune	Data delle misure	Valore campo elettrico (V/m) misurato	Limite di riferimento (V/m)
	Via Cavour, 25		Cinquefrondi	21/01/2014	2,05	6
	Via Milazzo, 10		Cinquefrondi	21/01/2014	0,07	6

ID_IMPANT	20
Provincia	RC
Comune	Polistena
Concession	H3G
Tipologia	SRB
VIA_CIVICO	CORSO GARIBALDI S.N.C. (COMUNE CINQUEFRONDI)
X	1119941 05629000000
Y	4276261 23873000030
LATITUDINE	38.41861
LONGITUDINE	16.09714

Indicazioni stradali: [Da qui - A qui](#)



**Comune di Cinquefrondi**  
**Scheda riepilogativa misure spot**

Ubicazione impianto (l'inserimento territoriale della stazione radiobase è avvenuto attraverso i dati forniti dal gestore)	Indirizzo punto di misura	Località	Comune	Data delle misure	Valore campo elettrico (V/m) misurato	Limite di riferimento (V/m)
 <p>           ID_IMPIANT 1493            Provincia RC            Comune Cinquefrondi            Concessione VODAFONE            Tipologia SRB            VIA_CIVICO STRADA SGC IONIO-TIRRENO KM N.21            X 1126018.25712000000            Y 4274829.15684999999            LATITUDINE 38.40158            LONGITUDINE 16.16494            Indicazioni stradali: Da qui - A qui         </p>	*	Strada SGC Ionio-Tirreno Km 21	Cinquefrondi	*	*	*
<p>*L'impianto soggetto all'acquisizione di valori di campo elettrico.</p>						