

SITO

Terrazza 3° Piano

Via L. Settembrini ang. Via A. Sciesa - 97100 Ragusa

PERIODO MONITORATO:

DAL 3 febbraio 2012

AL

2 marzo 2012

COORDINATE

LAT 36°55'5,66"N - LON 14°43'1,28"E

Foto



CARATTERISTICHE  
 STRUMENTO DI MISURA

**Centralina RG06 per il monitoraggio  
 in continuo dei campi  
 elettromagnetici RF.**

Modello: PMM 8055S;

Campo di frequenza:

100 kHz - 3 GHz

("Wide band");

100 kHz - 860 MHz

("Low band");

Risoluzione: 0,01 V/m;

Sensibilità: 0,5 V/m;

Incertezza delle misure:

±10% per frequenze

fino a 300 MHz;

±15% per frequenze

da 300 MHz a 3 GHz;



