

SITO

Terrazza 1° piano ITC "Fabio Besta"

Via A. Moro

PERIODO MONITORATO:

DAL 10 maggio 2012

AL

8 giugno 2012

COORDINATE

LAT 36°55'48,90"N - LON14°42'38,68"E

RAGUSA,

15 giugno 2012

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



