

SITO

TERRAZZO 3° PIANO
Via A. Moro, 301 - 97100 Ragusa

PERIODO MONITORATO:

DAL 3 marzo 2012

AL

26 marzo 2012

COORDINATE

LAT 36°55'46,09"N - LON14°41'48,35"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



