

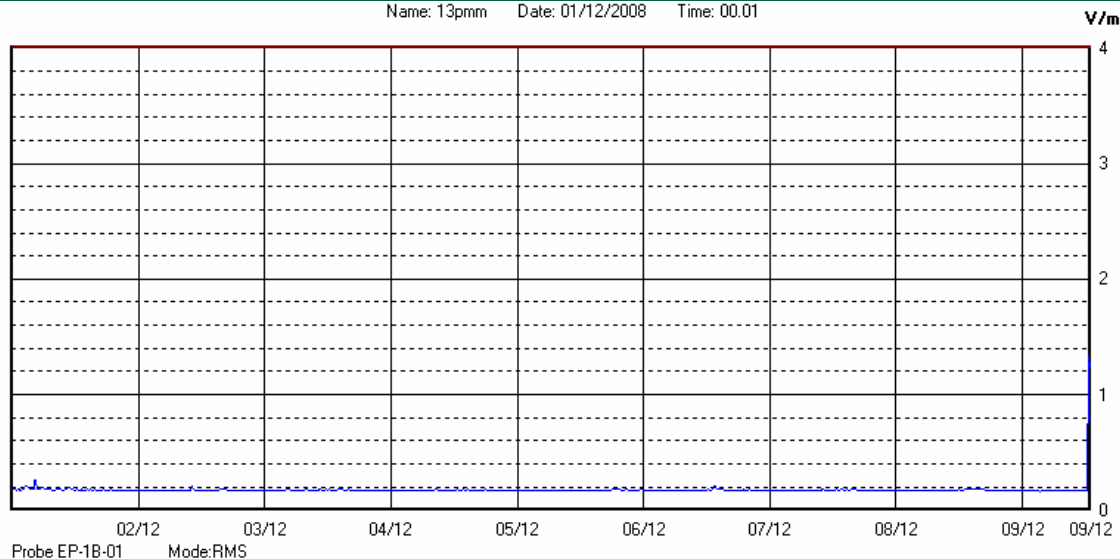


| | |
|---------------|---------------------------|
| Nome Punto | P001 |
| Comune | Sona |
| Indirizzo | Via Scarlatti, n°2 |
| Descrizione | Abitazione Privata |
| Inizio misura | 01/12/2008 |
| Fine misura | 09/12/2008 |



RISULTATO MISURAZIONE

Name: 13pmm Date: 01/12/2008 Time: 00.01



Il parametro misurato è il campo elettrico (E) e la sua unità di misura è il Volt/metro (V/m). In tabella si riporta il valore medio massimo (E_{max}) riferito a un intervallo di tempo di 6 minuti; l'andamento della linea blu descrive l'evoluzione del campo elettromagnetico nell'arco dell'intera settimana. Nell'asse delle ascisse sono riportati i giorni, nelle ordinate il valore di campo elettromagnetico misurato in V/m.

Il valore limite di attenzione è fissato per legge (D.P.C.M. 08 luglio 2003) a 6,00 V/m.

I valori di picco corrispondono al momento in cui sono stati scaricati i dati dalla centralina.

VALORE MEDIO = 0.19 V/m

VALORE MASSIMO = 1.33 V/m