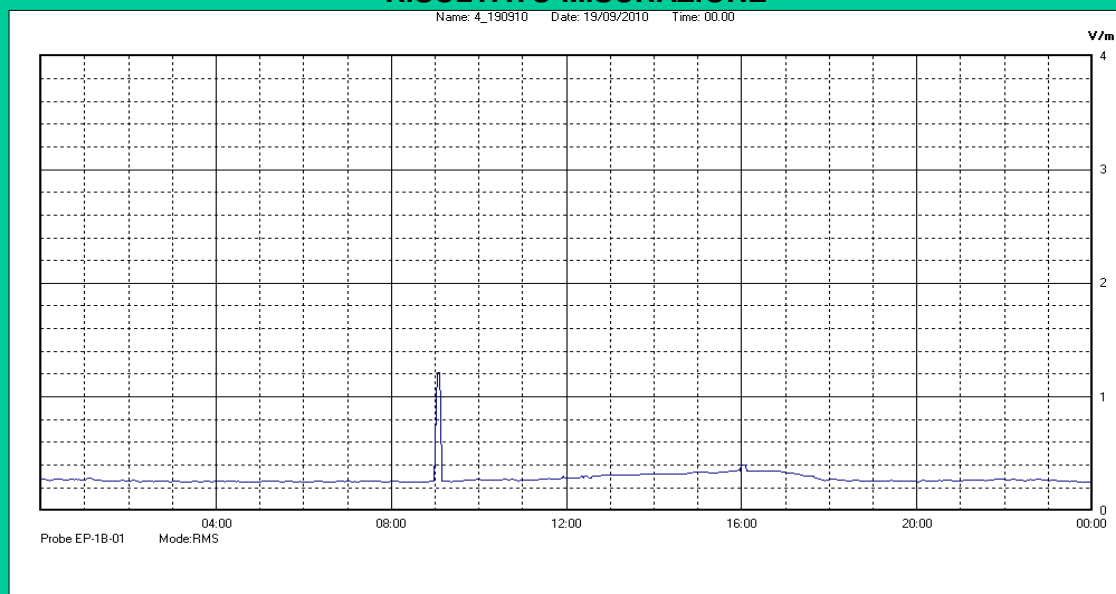


|             |                           |
|-------------|---------------------------|
| Centralina  | <b>4 CORDENONS</b>        |
| Comune      | <b>Cordenons</b>          |
| Indirizzo   | <b>Via Toscanini</b>      |
| Descrizione | <b>Abitazione privata</b> |
| Data misura | <b>19/09/2010</b>         |


**RISULTATO MISURAZIONE**


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<sub>max</sub>) 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.

**VALORE MEDIO = 0.30 V/m**
**VALORE MASSIMO = 1.21 V/m**

(Il valore corrisponde al SOLO momento in cui sono stati scaricati i dati dalla centralina)