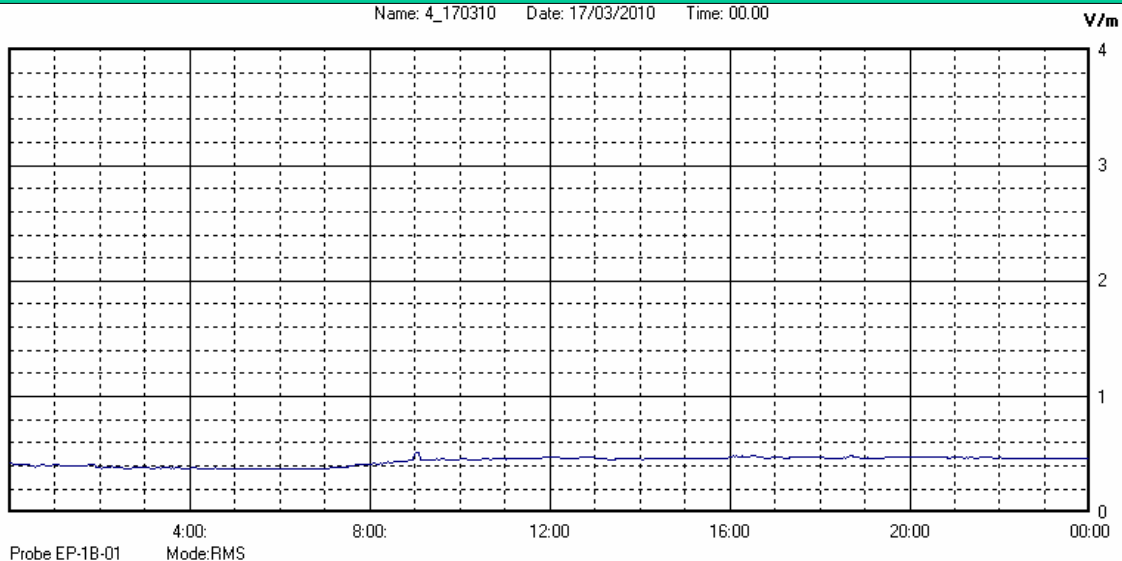


**Marzo 2010**

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| Centralina  | <b>4 CORDENONS</b>  |
| Comune      | <b>Cordenons</b>    |
| Indirizzo   | <b>Via N. Sauro</b> |
| Descrizione |                     |
| Data misura | <b>17/03/2010</b>   |


**RISULTATO MISURAZIONE**

Name: 4\_170310 Date: 17/03/2010 Time: 00:00



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 = 0.42 V/m**
**VALORE MASSIMO = 0.51 V/m**