

# COMUNE DI CORDENONS (PN) MONITORAGGIO CAMPI ELETTRICI

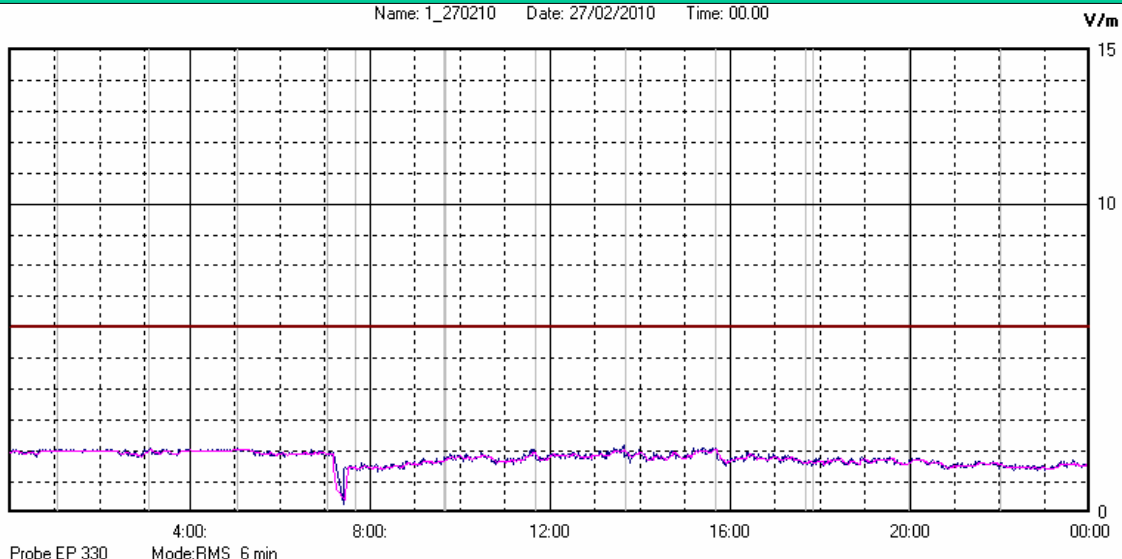
Febbraio 2010

Centralina	<b>1 CORDENONS</b>
Comune	<b>Cordenons</b>
Indirizzo	<b>Via Cervel</b>
Descrizione	<b>Casa di riposo</b>
Data misura	<b>27/02/2010</b>



## RISULTATO MISURAZIONE

Name: 1\_270210 Date: 27/02/2010 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 (Emax) 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 = 1.80 V/m**

**VALORE MASSIMO = 2.10 V/m**