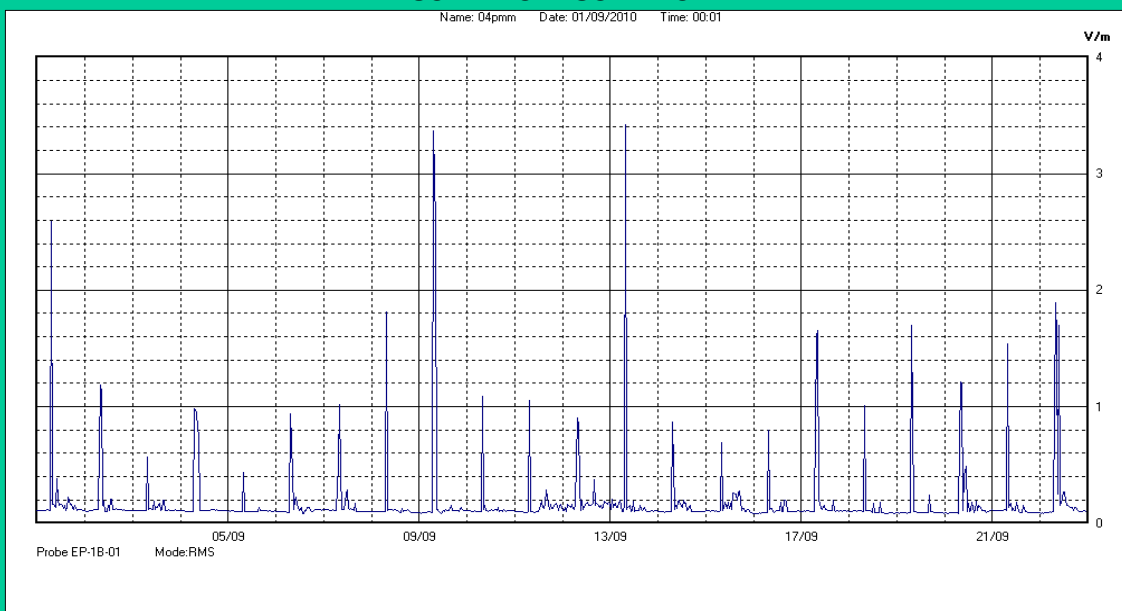


| | |
|---------------|-----------------------------|
| Nome Punto | P004 |
| Comune | Muzzana del Turgnano |
| Indirizzo | via Roma |
| Descrizione | Municipio |
| Inizio misura | 01/09/2010 |
| Fine misura | 23/09/2010 |


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_{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.

VALORE MEDIO = 0.15 V/m
VALORE MASSIMO = 3.42 V/m

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