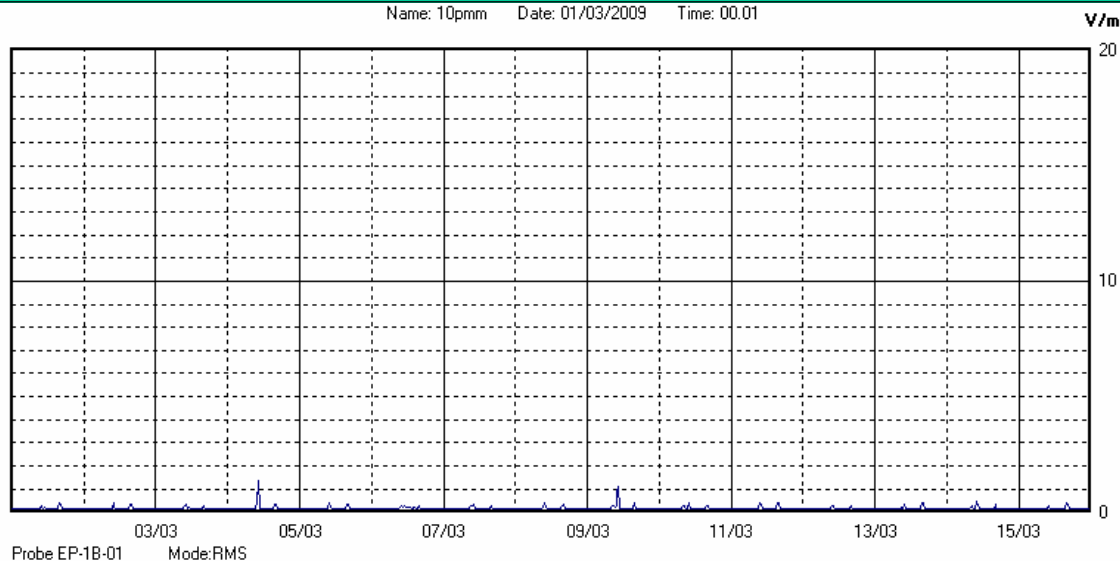


Marzo 2009 dal 01/03 al 15/03

| | |
|---------------|--------------------------|
| Nome Punto | P001 |
| Comune | Portogruaro |
| Indirizzo | Via Vasari |
| Descrizione | Proprietà privata |
| Inizio misura | 01/03/2009 |
| Fine misura | 15/03/2009 |


RISULTATO MISURAZIONE

Name: 10pmm Date: 01/03/2009 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 (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.

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

VALORE MEDIO = 0.08 V/m
VALORE MASSIMO = 0.12 V/m