

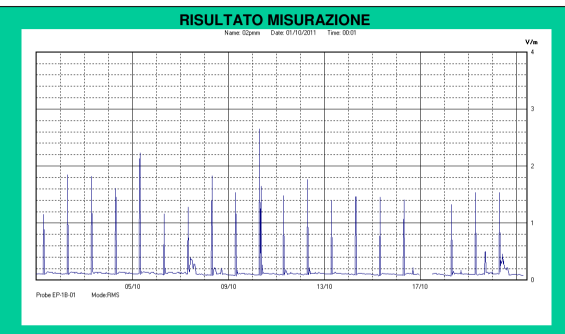
## COMUNE DI SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO (VE) MONITORAGGIO CAMPI ELETTROMAGNETICI



## Ottobre 2011 dal 01/10 al 21/10

| Nome Punto    | P012  |
|---------------|---|
| Comune        | San Michele al<br>Tagliamento                 |
| Indirizzo     | Frazione di<br>Cesarolo,<br>via Conciliazione |
| Descrizione   | Scuola, copertura                             |
| Inizio misura | 01/10/2011                                    |
| Fine misura   | 21/10/2011                                    |





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.

Il valore di picco corrisponde al momento in cui sono stati scaricati i dati dalla centralina

## **VALORE MEDIO = LOW**

(II valore è inferiore alla soglia di sensibilità dello strumento pari a 0.2 V/m)

## VALORE MASSIMO = 2.65 V/m

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