

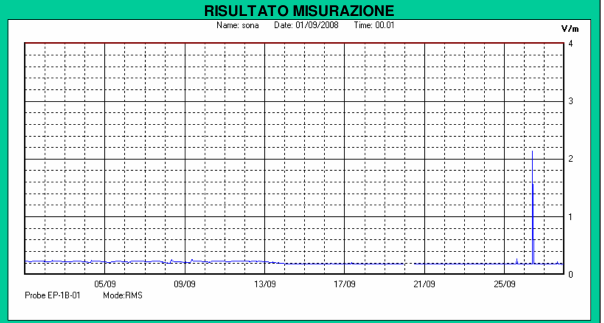
COMUNE DI SONA (VR) MONITORAGGIO CAMPI ELETTROMAGNETICI



Settembre 2008 dal 01/09 al 27/09

Nome Punto	P001
Comune	Sona
Indirizzo	Via Segradi c/o Impianti Sportivi
Descrizione	Località San Giorgio in Salici
Inizio misura	01/09/2008
Fine misura	27/09/2008





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 $6{,}00~\text{V/m}.$

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

VALORE MEDIO = 0.20 V/m

VALORE MASSIMO = 2.18 V/m