

## Monitoraggio dei Campi Elettromagnetici

Dipartimento Provinciale di VERONA

Punto di misura: Ronco all'Adige Via Vittorio Veneto

Campagna dal 18 marzo 2005 al 31 maggio 2005

Localizzazione:



Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto

Foto del punto di misura

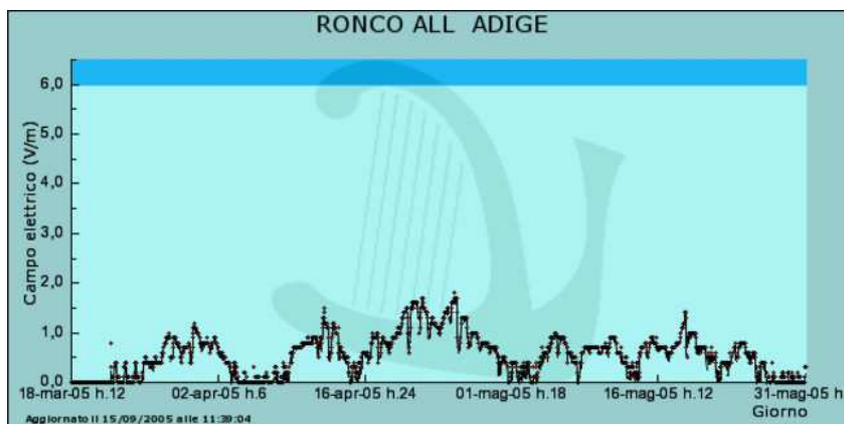


### Campo elettrico: Indicatori Complessivi della Campagna (V/m)

Media: 0.6

Massimo: 1.9

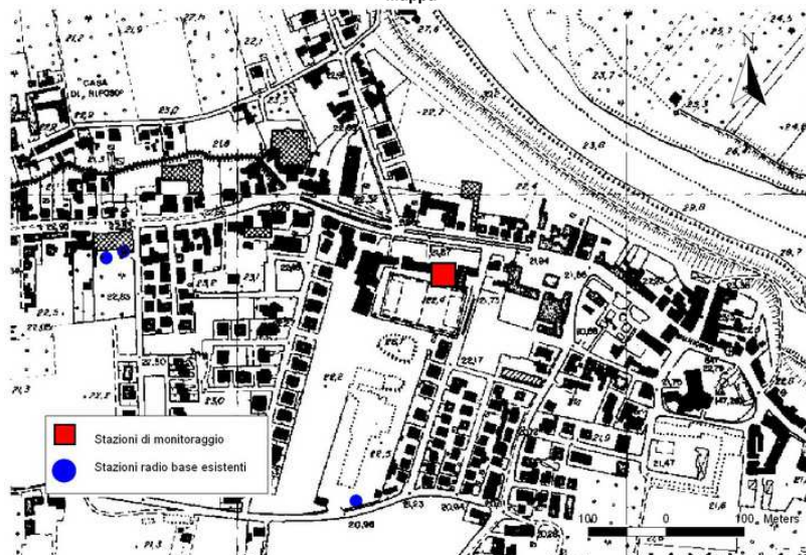
Grafico



Il grafico mostra, in ascissa, il periodo di rilevamento e, in ordinata, la media ed il massimo orari del campo elettrico in V/m; sull'asse delle ordinate è evidenziato anche il valore di attenzione/obiettivo di qualità di 6 V/m previsto dalla normativa vigente.

●	Valore massimo orario
—	Valore medio orario
■	Valore attenzione/obiettivo di qualità

Mappa



### Legenda

- **Media mobile su 6 minuti**  
La media mobile su 6 minuti è la media dei valori misurati negli ultimi 6 minuti, aggiornata ogni minuto con l'ultimo dato rilevato.
- **Media oraria**  
La media oraria è la media di tutte le medie mobili su 6 minuti calcolate nell'ora di riferimento.
- **Massimo orario**  
È la media mobile su 6 minuti che, nell'arco dell'ora di riferimento, ha assunto il valore più elevato.
- **Media della campagna di monitoraggio**  
La media della campagna è la media di tutte le medie orarie calcolate nell'intero periodo di monitoraggio.
- **Massimo della campagna di monitoraggio**  
È la media mobile su 6 minuti che, nell'arco della campagna di monitoraggio, ha assunto il valore più elevato.
- **Valore attenzione/obiettivo di qualità**  
Valore che non deve essere superato negli ambienti adibiti a permanenze prolungate per la protezione da possibili effetti a lungo termine e obiettivo da conseguire per la minimizzazione delle esposizioni, con riferimento a possibili effetti a lungo termine.