



**Città di  
Preganziol**

# **SCHEDE MONITORAGGIO DEI CAMPI ELETTROMAGNETICI**



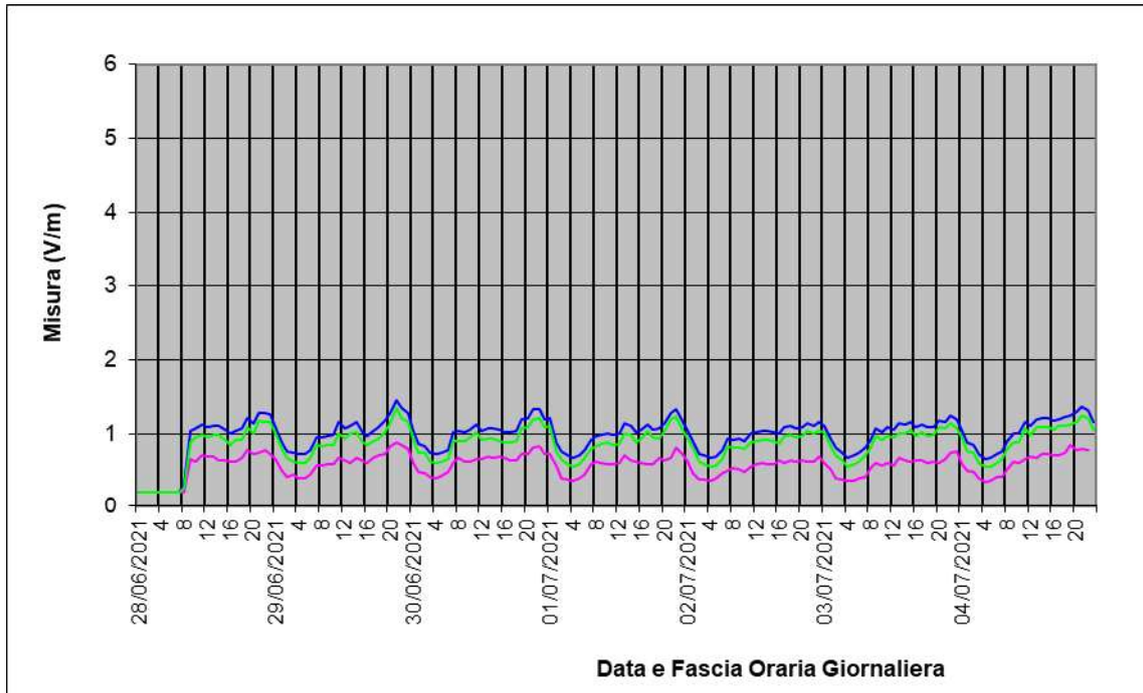
**LUOGO: VIA ALESSANDRINI – SAMBUGHE’**

**DATA: DAL 28/06/2021 AL 11/07/2021**

**OPERATORI: CONTARINA SPA**



# CONTARINA SPA



## Banda di Frequenza ( 0,1 - 3000 MHz)

| Giorno      | 28/06/21 | 29/06/21 | 30/06/21 | 01/07/21 | 02/07/21 | 03/07/21 | 04/07/21 |
|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Media (V/m) | 0,78     | 1,03     | 1,02     | 1,00     | 0,96     | 1,01     | 1,05     |

|                          |      |          |               |
|--------------------------|------|----------|---------------|
| Valore massimo rilevato: | V/m  | Data     | Fascia Oraria |
|                          | 1,46 | 29/06/21 | 21            |

## Banda di Frequenza ( 0,1 - 862 MHz) - Radio e TV

| Giorno      | 28/06/21 | 29/06/21 | 30/06/21 | 01/07/21 | 02/07/21 | 03/07/21 | 04/07/21 |
|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Media (V/m) | 0,51     | 0,62     | 0,62     | 0,59     | 0,55     | 0,56     | 0,62     |

|                          |      |          |               |
|--------------------------|------|----------|---------------|
| Valore massimo rilevato: | V/m  | Data     | Fascia Oraria |
|                          | 0,88 | 29/06/21 | 21            |

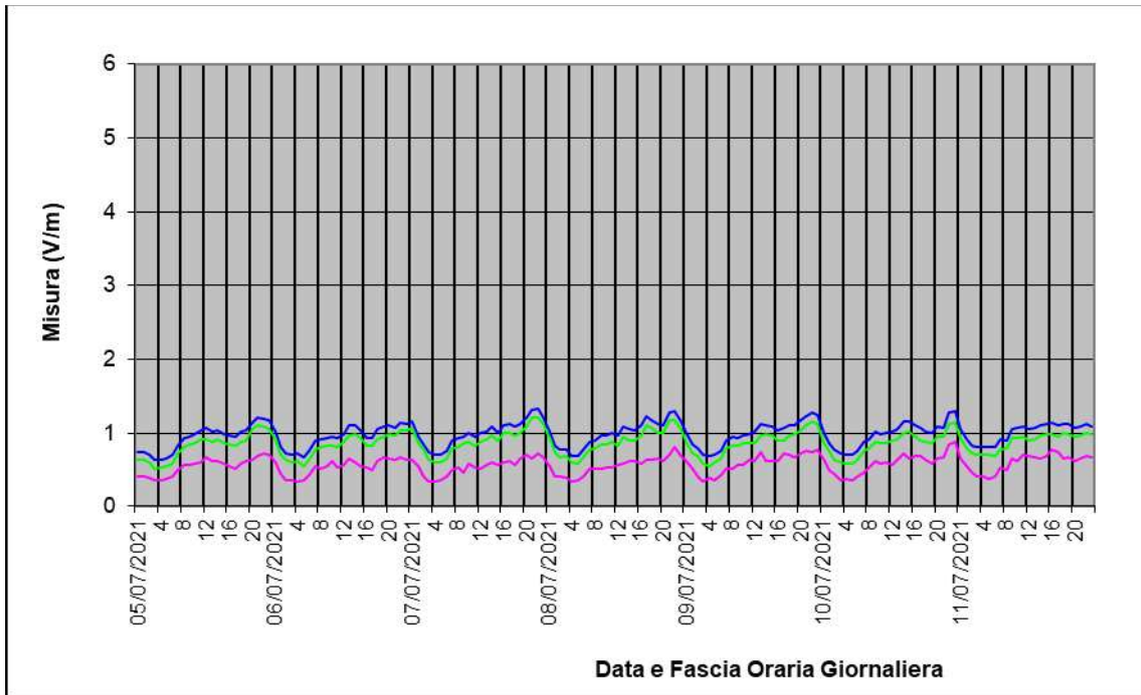
## Banda di Frequenza ( 933 - 3000 MHz) - Telefonia Mobile

| Giorno      | 28/06/21 | 29/06/21 | 30/06/21 | 01/07/21 | 02/07/21 | 03/07/21 | 04/07/21 |
|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Media (V/m) | 0,70     | 0,91     | 0,90     | 0,89     | 0,85     | 0,90     | 0,93     |

|                          |      |          |               |
|--------------------------|------|----------|---------------|
| Valore massimo rilevato: | V/m  | Data     | Fascia Oraria |
|                          | 1,36 | 29/06/21 | 12            |



# CONTARINA SPA



## Banda di Frequenza ( 0,1 - 3000 MHz)

| Giorno      | 05/07/21 | 06/07/21 | 07/07/21 | 08/07/21 | 09/07/21 | 10/07/21 | 11/07/21 |
|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Media (V/m) | 0,94     | 0,95     | 1,01     | 1,00     | 0,99     | 0,98     | 1,01     |

|                          |      |          |               |
|--------------------------|------|----------|---------------|
| Valore massimo rilevato: | V/m  | Data     | Fascia Oraria |
|                          | 1,33 | 07/07/21 | 22            |

## Banda di Frequenza ( 0,1 - 862 MHz) - Radio e TV

| Giorno      | 05/07/21 | 06/07/21 | 07/07/21 | 08/07/21 | 09/07/21 | 10/07/21 | 11/07/21 |
|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Media (V/m) | 0,55     | 0,54     | 0,55     | 0,55     | 0,59     | 0,59     | 0,61     |

|                          |      |          |               |
|--------------------------|------|----------|---------------|
| Valore massimo rilevato: | V/m  | Data     | Fascia Oraria |
|                          | 0,88 | 10/07/21 | 23            |

## Banda di Frequenza ( 933 - 3000 MHz) - Telefonia Mobile

| Giorno      | 05/07/21 | 06/07/21 | 07/07/21 | 08/07/21 | 09/07/21 | 10/07/21 | 11/07/21 |
|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Media (V/m) | 0,83     | 0,84     | 0,90     | 0,88     | 0,87     | 0,85     | 0,89     |

|                          |      |          |               |
|--------------------------|------|----------|---------------|
| Valore massimo rilevato: | V/m  | Data     | Fascia Oraria |
|                          | 1,22 | 07/07/21 | 12            |



## NOTE TECNICHE

Il grafico riporta gli andamenti dei livelli dei campi elettromagnetici, distinti sulla base delle varie frequenze delle radiazioni generate e rilevate in simultanea con lo strumento utilizzato.

In particolar, la linea BLU sta ad indicare il livello complessivo dei campi elettromagnetici rilevati in quel determinato sito, dato dalla sommatoria dei livelli rilevati alle varie frequenze. Questo è il valore da prendere in considerazione per valutare a quali campi elettromagnetici è sottoposto il punto monitorato.

Il limite massimo imposto per Legge è di 6V/m ed è anche il limite massimo di visualizzazione nel grafico rappresentato.

Nel grafico vengono riportati i VALORI misurati in V/m (asse y) e i riferimenti di data e ora (asse x) con la suddivisione dei tre andamenti.

L'andamento della linea VERDE indica i livelli rilevati nella banda di frequenza caratteristica dell'impatto elettromagnetico dovuto dalla Telefonia Mobile.

L'andamento della linea VIOLA indica i livelli rilevati nella banda di frequenza caratteristica dell'impatto elettromagnetico dovuto dall'eventuale presenza di Radio-Tv nelle vicinanze.

Nelle TABELLE vengono riportati tutti i valori registrati dalla centralina nelle 24 ore, per tutti e 15 i giorni di stazionamento dello strumento sul punto rilevato. Vengono indicati i valori medi giornalieri e il valore massimo riscontrato durante la settimana di riferimento.

## CONCLUSIONI

***L'analisi effettuata riporta un valore medio di circa 0,98 V/m su un valore massimo imposto per legge di 6 V/m. Possiamo dire che il valore misurato è ampiamente al di sotto del valore di attenzione fissato per Legge.***

## STRUMENTI UTILIZZATI

|                |                                       |
|----------------|---------------------------------------|
| Narda AMB-8057 | Centralina di monitoraggio multibanda |
| PMM 8053 A     | Strumento portatile di misurazione    |

Taratura centralina effettuata a luglio 2020.