



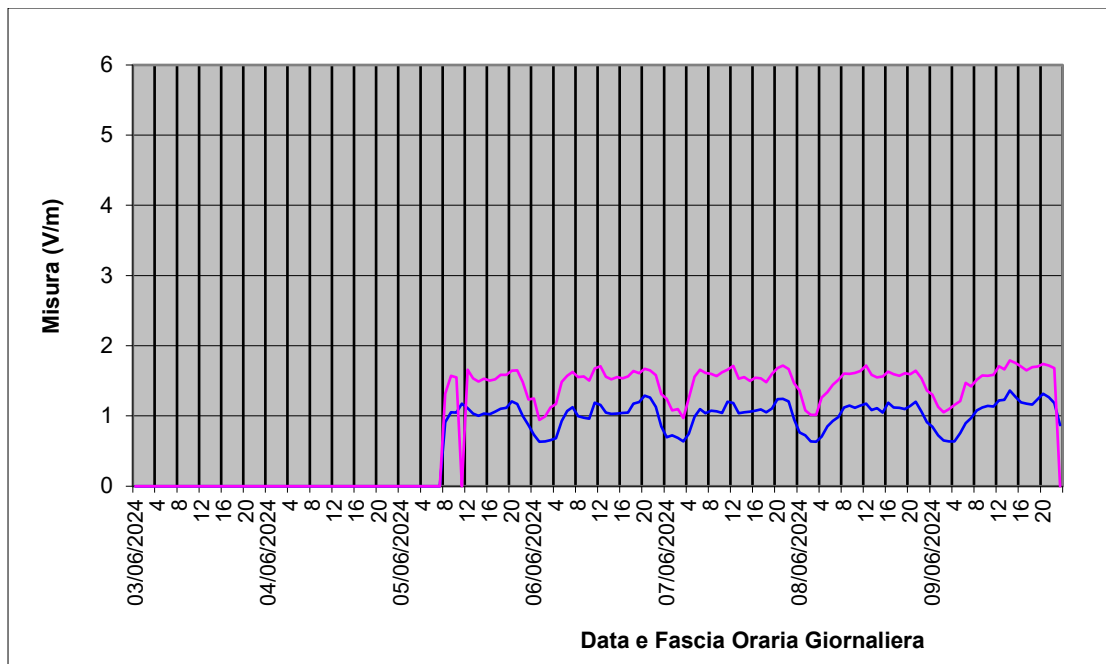
Scheda monitoraggio campi elettromagnetici

Comune di Pieve di Soligo
Scuola dell'Infanzia S. Giuseppe



Classificazione Punto:	Punto A
Indirizzo	Via Canonica 13, Loc. Barbisano
Posizionamento strumento	1° Piano fuori terra
Data	05/06/2024 – 18/06/2024
Verifica spot campo magnetico	1.33 V/m
Strumento	JCS1
Estratto Tavola 5 Piano Antenne	
Immagine Centralina	

Rappresentazione valore medio (RMS) e massimo (Peak) con intervallo di 6 minuti – periodo (05/06/2024 – 09/06/2024)



RMS – Valore quadratico medio

Giorno	03/06/24	04/06/24	05/06/24	06/06/24	07/06/24	08/06/24	09/06/24
Media (V/m)	0,00	0,00	1,04	1,05	1,01	1,00	1,04

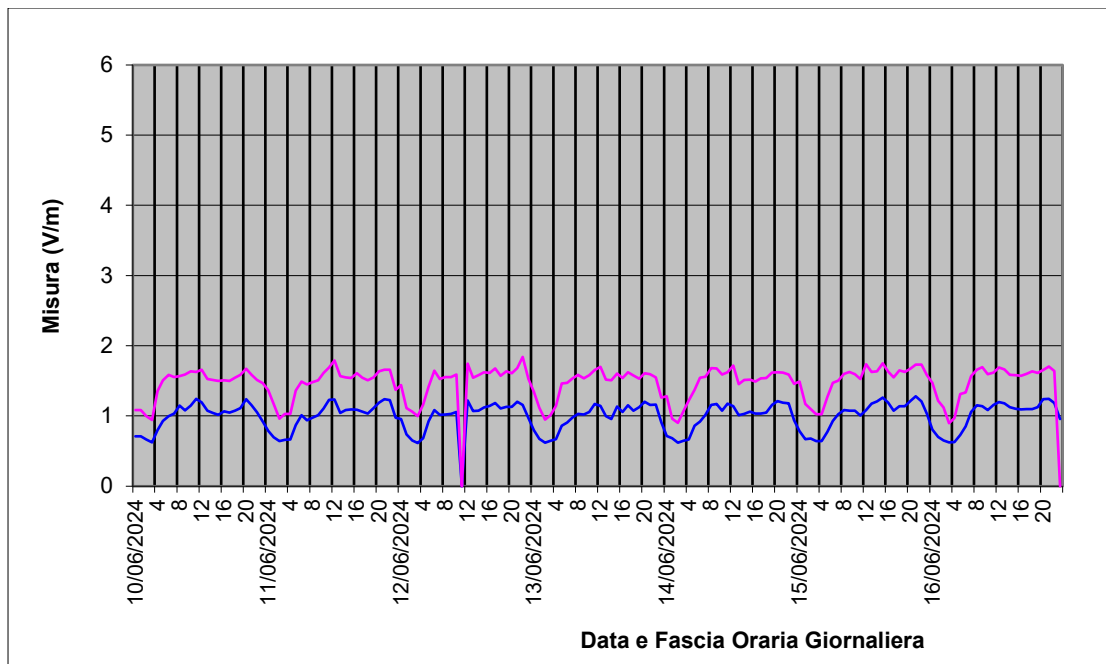
Valore massimo rilevato:	V/m	Data	Fascia Oraria
	1,37	09/06/24	14

Peak – Media valori massimi

Giorno	03/06/24	04/06/24	05/06/24	06/06/24	07/06/24	08/06/24	09/06/24
Media (V/m)	0,00	0,00	1,02	1,47	1,50	1,48	1,51

Valore massimo rilevato:	V/m	Data	Fascia Oraria
	1,79	09/06/24	14

Rappresentazione valore medio (RMS) e massimo (Peak) con intervallo di 6 minuti – periodo (10/06/2024 – 16/06/2024)



RMS – Valore quadratico medio

Giorno	10/06/24	11/06/24	12/06/24	13/06/24	14/06/24	15/06/24	16/06/24
Media (V/m)	1,00	1,00	1,02	0,98	0,99	1,01	1,01

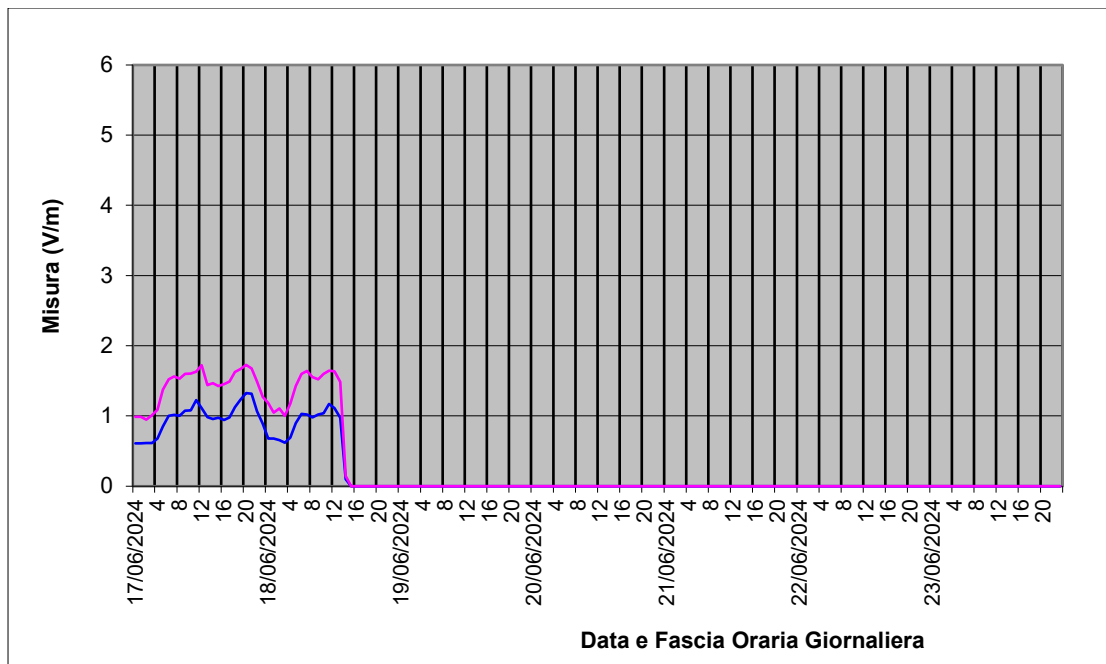
Valore massimo rilevato:	V/m	Data	Fascia Oraria
	1,28	15/06/24	21

Peak – Media valori massimi

Giorno	10/06/24	11/06/24	12/06/24	13/06/24	14/06/24	15/06/24	16/06/24
Media (V/m)	1,48	1,46	1,52	1,46	1,46	1,51	1,50

Valore massimo rilevato:	V/m	Data	Fascia Oraria
	1,84	12/06/24	22

Rappresentazione valore medio (RMS) e massimo (Peak) con intervallo di 6 minuti – periodo (17/06/2024 – 18/06/2024)



RMS – Valore quadratico medio

Giorno	17/06/24	18/06/24	19/06/24	20/06/24	21/06/24	22/06/24	23/06/24
Media (V/m)	0,97	0,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Valore massimo rilevato:	V/m	Data	Fascia Oraria
	1,33	17/06/24	20

Peak – Media valori massimi

Giorno	17/06/24	18/06/24	19/06/24	20/06/24	21/06/24	22/06/24	23/06/24
Media (V/m)	1,45	1,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Valore massimo rilevato:	V/m	Data	Fascia Oraria
	1,73	17/06/24	20

Conclusioni

L'intensità di campo elettrico medio giornaliero, è risultata inferiore al valore di **1,38 V/m**.

Il valore di attenzione (15 V/m) e l'obiettivo di qualità (15 V/m) della Legge n. 214 del 30/12/2023 risultano pertanto rispettati.

L'intensità di campo elettrico massimo (Peak) rilevata nel periodo è risultata uguale a **1,84 V/m**.

Note: Per quanto riguarda l'intensità del campo elettrico sono previsti:

- un limite di esposizione di 20 volt al metro (V/m), da non superare neppure nei luoghi nei quali le persone siano presenti solo brevemente;
- un valore di attenzione di 15 V/m, da rispettare in tutti i luoghi e edifici adibiti a una permanenza prolungata (maggiore di 4 ore al giorno), come abitazioni, scuole, parchi pubblici, luoghi di lavoro (in quest'ultimo caso, eccetto che l'esposizione sia dovuta a motivi professionali);

Definizioni:

RMS: Root Mean Square, indica l'espressione della potenza media in un intervallo di tempo. Semplificando, si intende il valore medio nell'intervallo di tempo predefinito (6 minuti) per l'analisi: ad esempio dalle 20.00 alle 20.06.

Peak: il valore massimo all'interno dell'intervallo di analisi di 6 minuti.