



Generalit

Comune: **Siror - Via Asilo**

Sito n° **024**

Luogo: **Scuole elementari**

Punto di misurazione: **esterno**

Strumentazione e

Misuratore di campo: **PMM 8055 FUB s.n. 000WJ31138**

Distanza dal suolo: **1,5 m**

Sensore di campo elettrico: **Sonda EP3DB FUB s.n. 000WJ31145**

Frequenza di campionamento: **Valore RMS ogni 6 minuti**

Numero di campioni: **8365**

Data e ora inizio misura: **20/09/2005 ore 15.00**

Data e ora fine: **25/10/2005 ore 11.24**

Sito di



Punto di



Dati riassuntivi

AVG [All]

> 0,5 V/m

RMS MAX [6 min]

> 0,62 V/m

Trento, settembre-ottobre
2005

Tecnico:

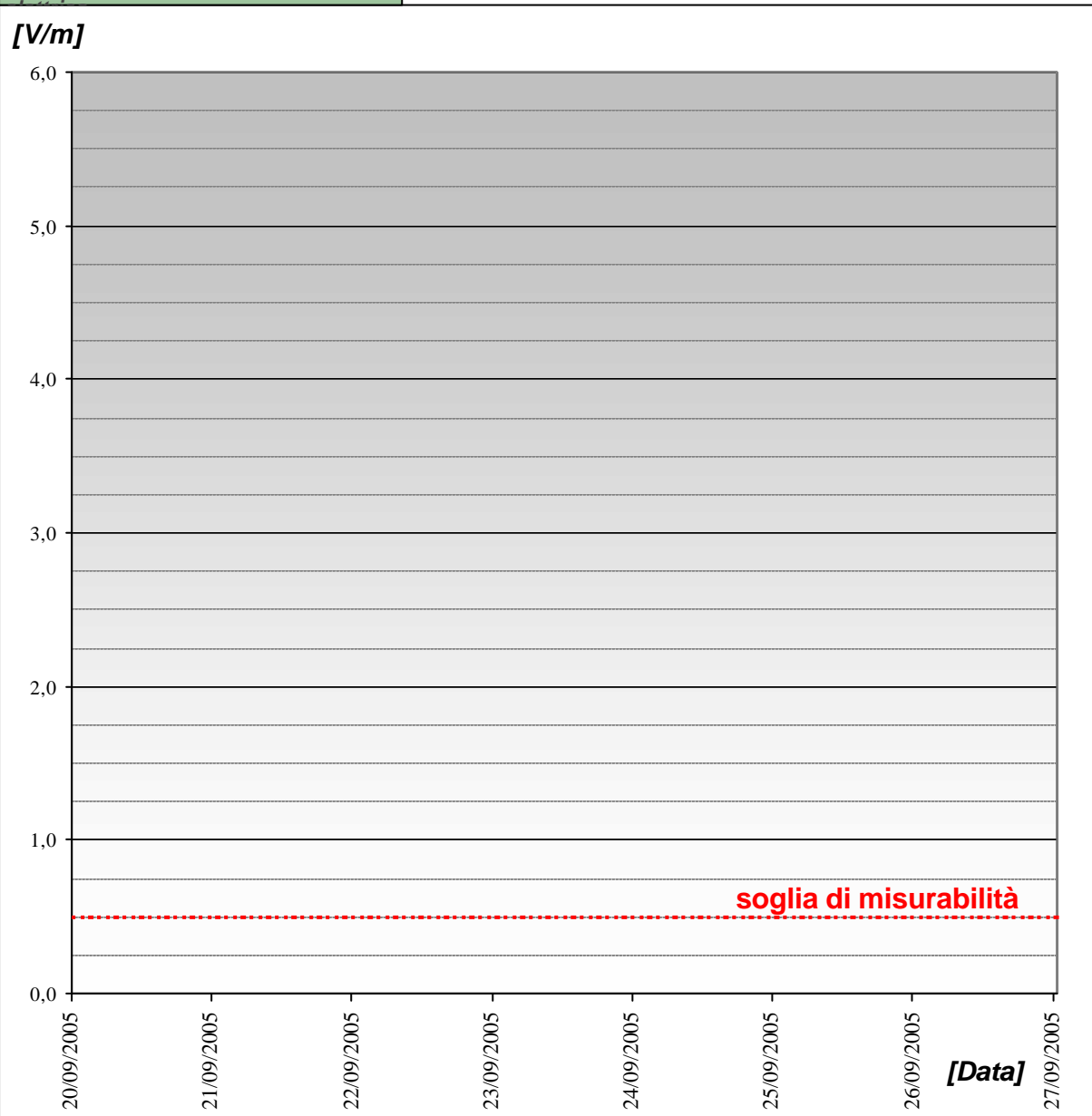
Ispettore ambientale Stefano Trolla



Generalit

Comune: Siror - Via Asilo	Sito n° 024	Misurazione : 1
Periodo: Settimana 38 - 39	Anno : 2005	
Campionamento: Valore RMS ogni 6 minuti	Numero di campioni: 1680	
Data e ora inizio misura: 20/09/2005 ore 15.00	Data e ora fine: 27/09/2005 ore 14.54	

Andamento temporale del campo

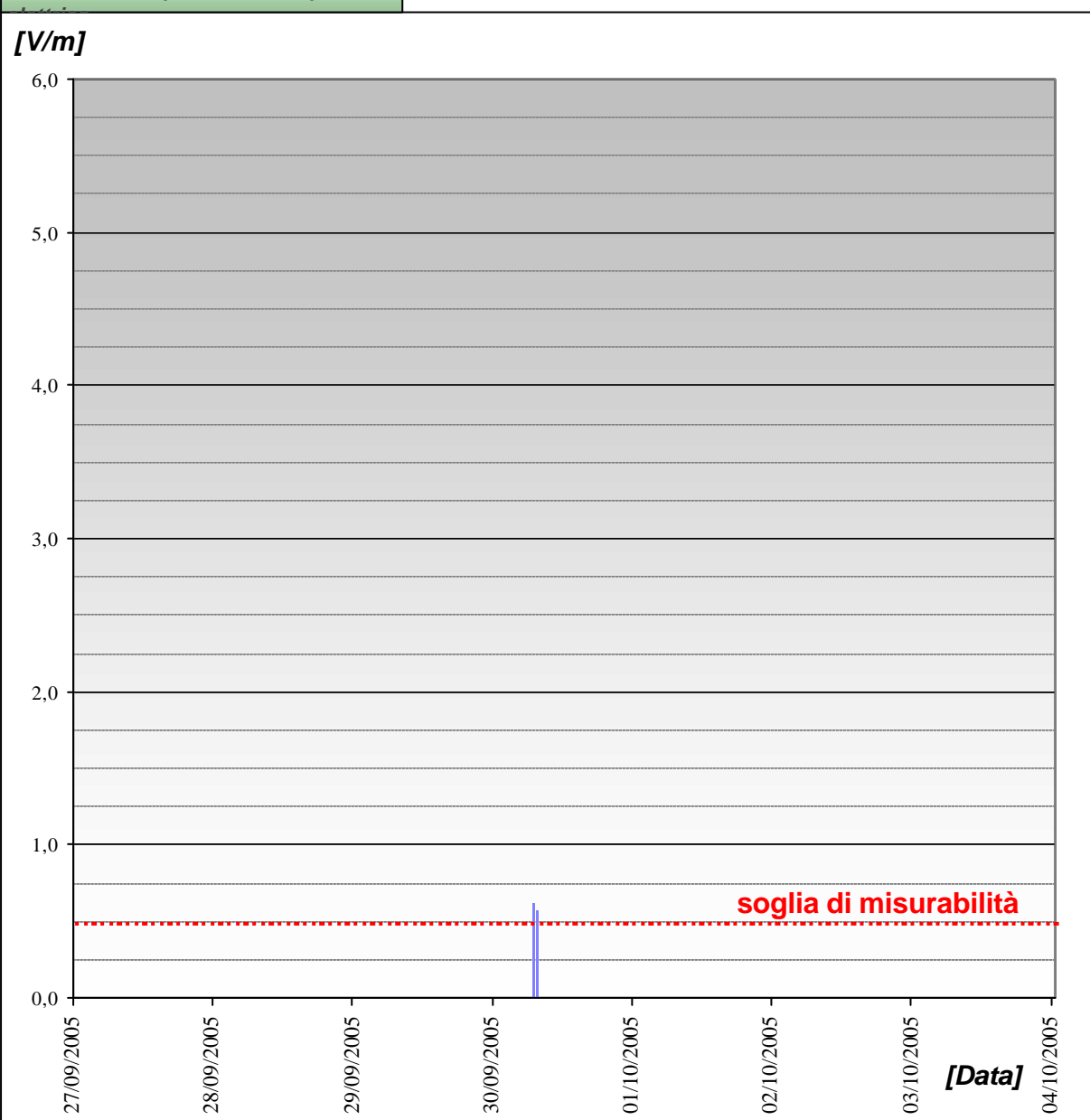




Generalit

Comune: Siror - Via Asilo	Sito n° 024	Misurazione : 2
Periodo: Settimana 39 - 40	Anno : 2005	
Campionamento: Valore RMS ogni 6 minuti	Numero di campioni: 1680	
Data e ora inizio misura: 27/09/2005 ore 15.00	Data e ora fine: 04/10/2005 ore 14.54	

Andamento temporale del campo

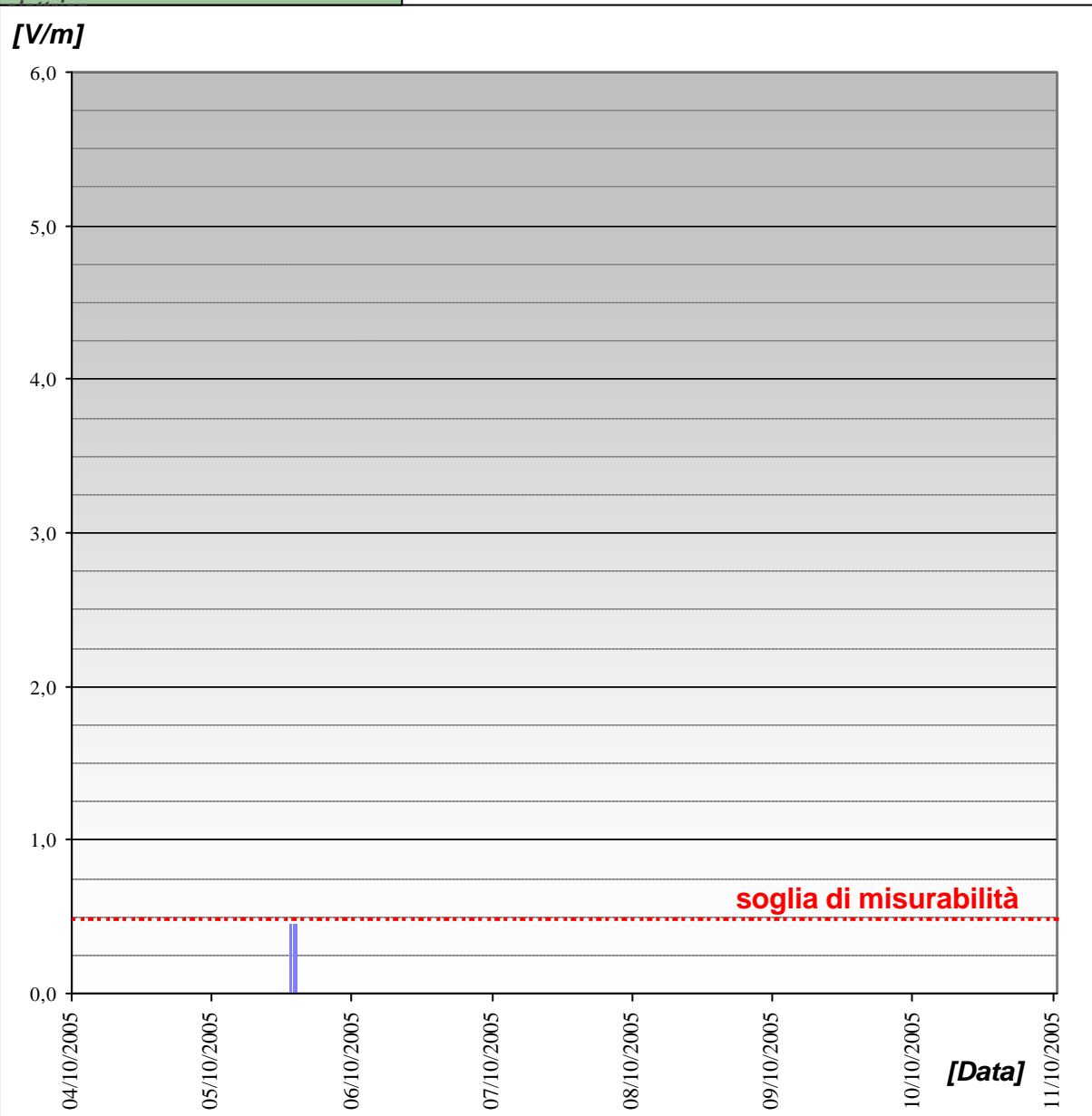




Generalit

Comune: Siror - Via Asilo	Sito n° 024	Misurazione : 3
Periodo: Settimana 40 - 41	Anno : 2005	
Campionamento: Valore RMS ogni 6 minuti	Numero di campioni: 1680	
Data e ora inizio misura: 04/10/2005 ore 15.00	Data e ora fine: 11/10/2005 ore 14.54	

Andamento temporale del campo



Trento, ottobre 2005

Tecnico:

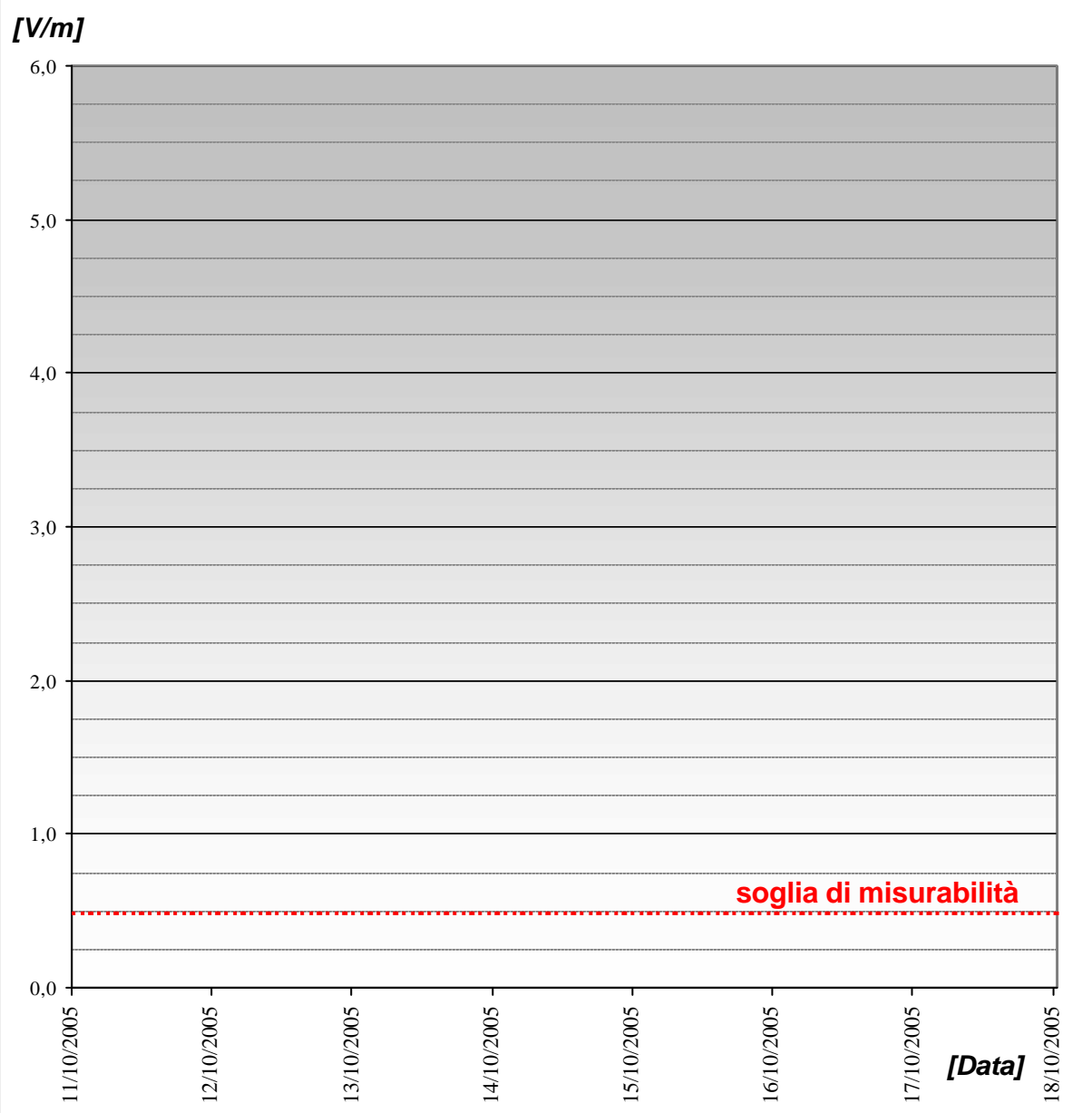
Ispettore ambientale Stefano Trolla



Generalit

Comune: Siror - Via Asilo	Sito n° 024	Misurazione : 4
Periodo: Settimana 41 - 42	Anno : 2005	
Campionamento: Valore RMS ogni 6 minuti	Numero di campioni: 1680	
Data e ora inizio misura: 11/10/2005 ore 15.00	Data e ora fine: 18/10/2005 ore 14.54	

Andamento temporale del campo





Generalit

Comune: Siror - Via Asilo	Sito n° 024	Misurazione : 5
Periodo: Settimana 42 - 43	Anno : 2005	
Campionamento: Valore RMS ogni 6 minuti	Numero di campioni: 1680	
Data e ora inizio misura: 18/10/2005 ore 15.00	Data e ora fine: 25/10/2005 ore 11.24	

Andamento temporale del campo

