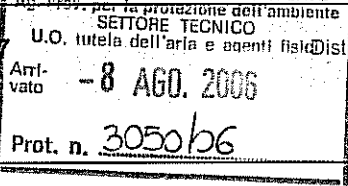




**Generalità**

Comune: <b>Trento - Via Solteri</b>	Sito n° <b>72</b>	Misurazione: <b>A</b>
Luogo: <b>area svago</b>		Punto di misurazione: <b>esterno</b>

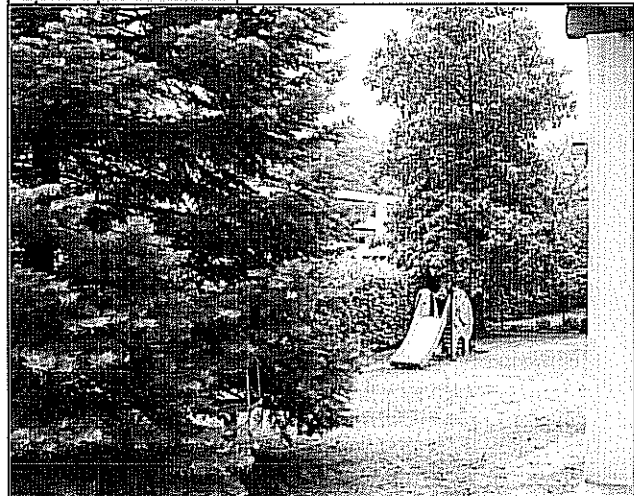
**Strumentazione e misura**

Misuratore di campo: <b>PMM 8087FUB s.n. 000WJ31137</b>	
Sensori di campo elettrico: <b>PMM 000WJ31137</b>	
Frequenza di campionamento: <b>Valore RMS ogni 6 min.</b>	Numero di campioni: <b>16410</b>
Data e ora inizio misura: <b>21/04/2006 ore 00.00</b>	Data e ora fine: <b>28/06/2006 ore 08.54</b>

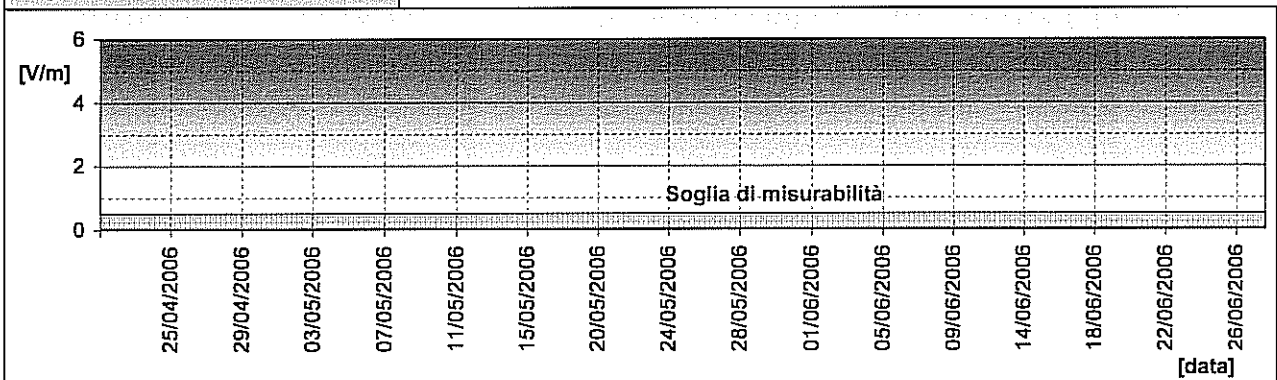
**Sito di misurazione**



**Punto di**



**Istogramma dei campioni rilevati**



**Dati riassuntivi**

Max [6m]	Media [all]		
< 0,50 V/m	<0,50 V/m		

Trento, 13 luglio 2006	Tecnico:	Ispettore ambientale Stefano Trolia
------------------------	----------	-------------------------------------

