



ARPA PUGLIA

Dipartimento Provinciale di Lecce

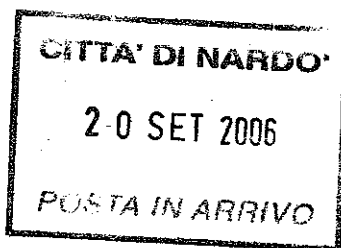
73100 Lecce - Via Miglietta 2
Tel. 0832 342 736 - Fax 0832 342 579

B.

Prot. n. 4579

LI 18 SET. 2006

AL SIG. SINDACO DI NARDO'

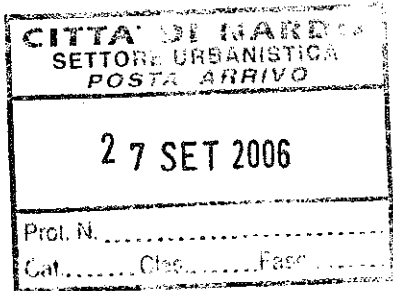
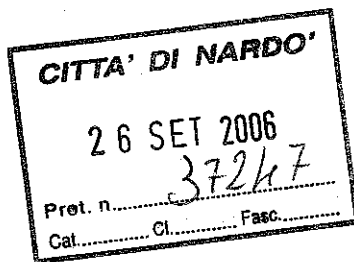


URB

OGGETTO : Monitoraggio dei campi elettromagnetici a radio frequenza mediante le centraline della Fondazione Ugo Bordoni istallate nel Comune di Nardo'.
Trasmissione dei risultati

In relazione a quanto in oggetto evidenziato, si trasmettono in allegato i risultati delle misurazioni, per le opportune competenze. \

Cordialità



Il Dirigente
(Dott. Carlo Balestra)

RELAZIONE N. 1: Monitoraggio di campi elettromagnetici a radio – frequenza.

Comune: Nardò

Descrizione sito: Ufficio Servizi Demografici

Indirizzo sito: Via De Dominicis, n. 26

Centralina utilizzata : PMM 0WJ50811

Vengono di seguito riportati il numero di misure, il valore efficace max del campo elettrico ed il relativo andamento grafico della *Campagna di Monitoraggio in esame* :

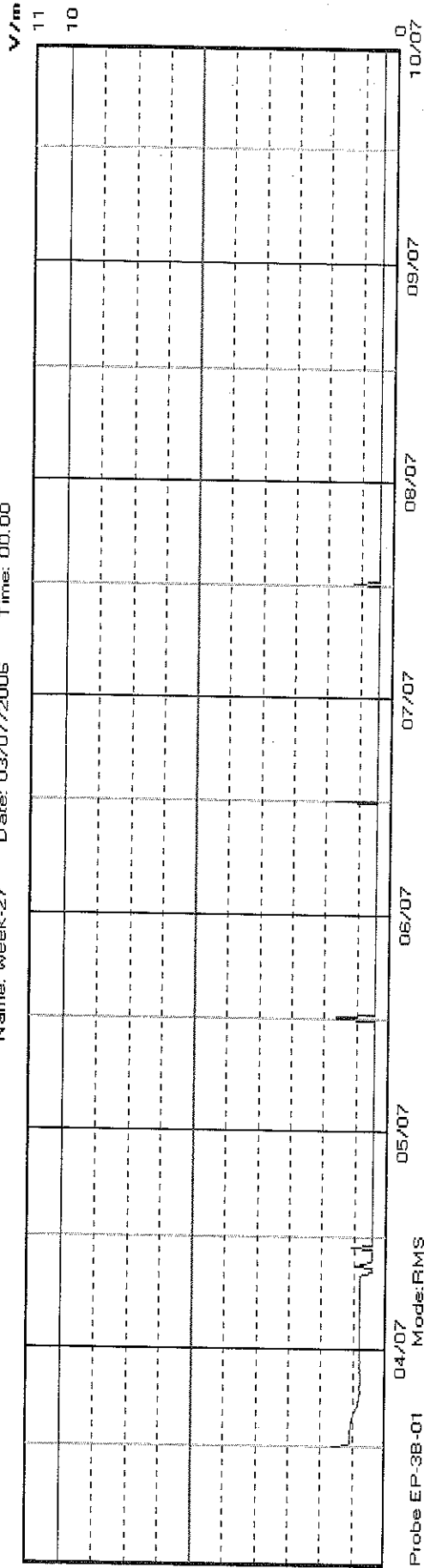
Periodo di monitoraggio	Luogo di monitoraggio	Numero di misure	$E_{\text{Eff. MAX}}$	Valore Limite
04.07.06 – 11.07.06	Ufficio Servizi Demografici (stanza dell'ufficio)	1.664	< 0.45 V/m	6.0 V/m

Sulla base della Legge n° 36/01, dell'art. 3 del D.P.C.M. 08.07.03 e della L.R. n° 5/02 sono stati confrontati i valori di campo elettrico misurati con il Valore di Attenzione pari a 6.0 V/m per ambienti di vita con permanenza superiore alle n.4 ore giornaliere.

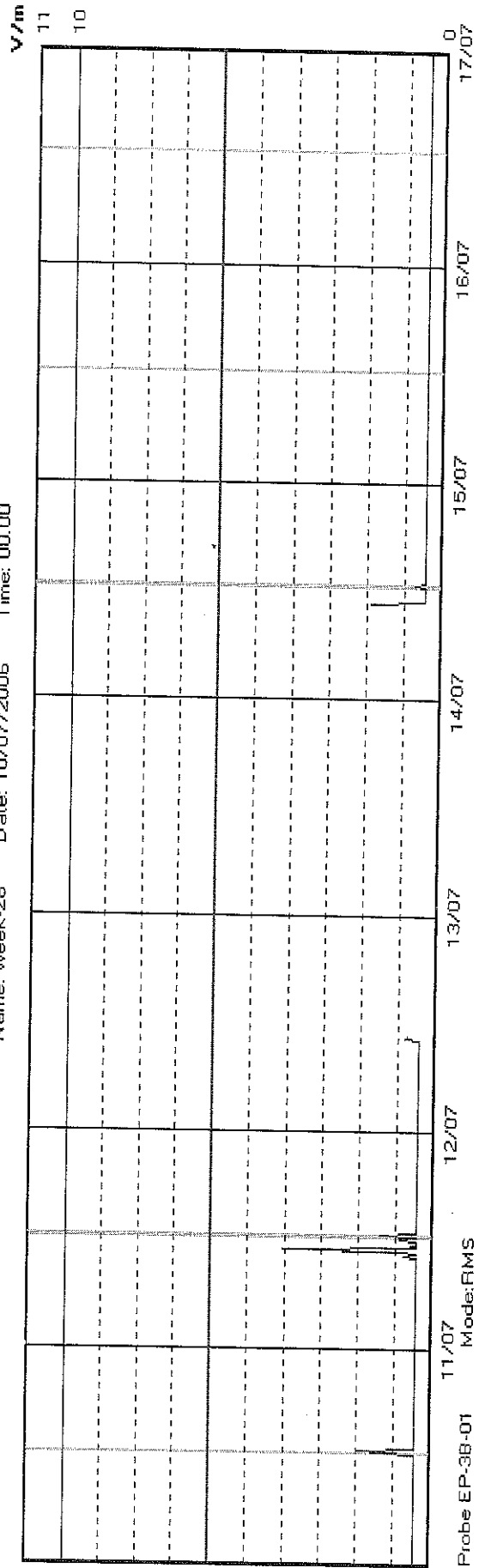
Dai risultati ottenuti si evince che il valore efficace di campo elettrico misurato risulta inferiore al valore limite pari a 6.0 V/m.

Centro di Controllo ARPA Puglia - Fondazione U. Bordoni
(Ing. Maria L. Perrella)

Name: week-27 Date: 03/07/2006 Time: 00.00



Name: week-28 Date: 10/07/2006 Time: 00.00



RELAZIONE N. 2: Monitoraggio di campi elettromagnetici a radio – frequenza.

Comune: Nardò

Descrizione sito: Sede Comunale

Indirizzo sito: -----

Centralina utilizzata : PMM 0WJ31118

Vengono di seguito riportati il numero di misure, il valore efficace max del campo elettrico ed il relativo andamento grafico della *Campagna di Monitoraggio in esame* :

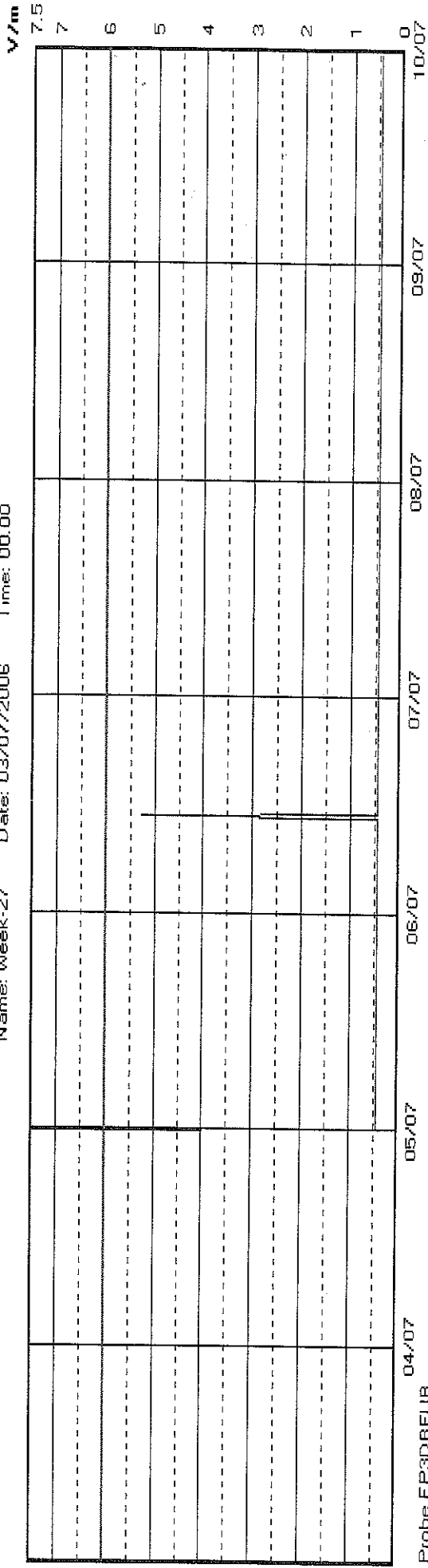
Periodo di monitoraggio	Luogo di monitoraggio	Numero di misure	E _{EFF. MAX}	Valore Limite
04.07.06 – 11.07.06	Sede Comunale (sul ballatoio)	1.668	< 0.45 V/m	6.0 V/m

Sulla base della Legge n° 36/01, dell'art. 3 del D.P.C.M. 08.07.03 e della L.R. n° 5/02 sono stati confrontati i valori di campo elettrico misurati con il Valore di Attenzione pari a 6.0 V/m per ambienti di vita con permanenza superiore alle n.4 ore giornaliere.

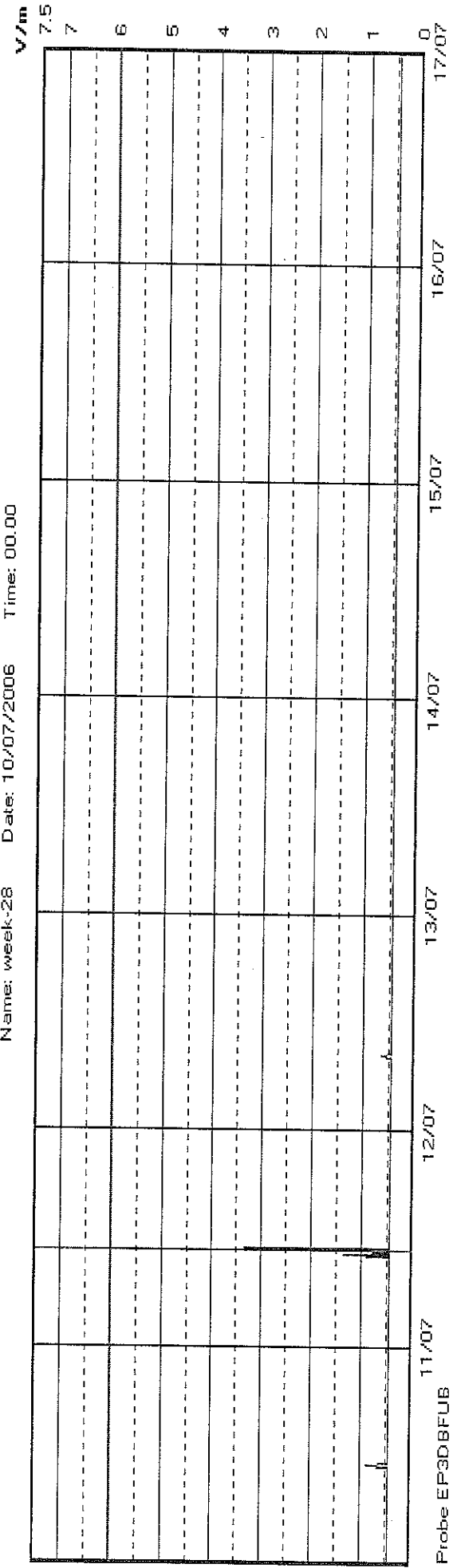
Dai risultati ottenuti si evince che il valore efficace di campo elettrico misurato risulta inferiore al valore limite pari a 6.0 V/m.

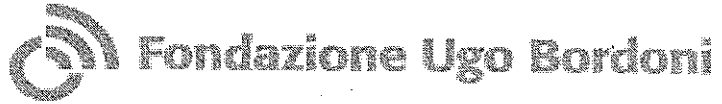
Centro di Controllo ARPA Puglia – Fondazione U. Bordonì
(Ing. Maria A. Perrella)

Name: week-27 Date: 03/07/2006 Time: 00.00



Name: week-28 Date: 10/07/2006 Time: 00.00





RELAZIONE N. 3: Monitoraggio di campi elettromagnetici a radio – frequenza.

Comune: Nardò

Descrizione sito: Sede dei Vigili Urbani

Indirizzo sito: Via De Pretis

Centralina utilizzata : PMM 0WJ50808

Vengono di seguito riportati il numero di misure, il valore efficace max del campo elettrico ed il relativo andamento grafico della *Campagna di Monitoraggio in esame* :

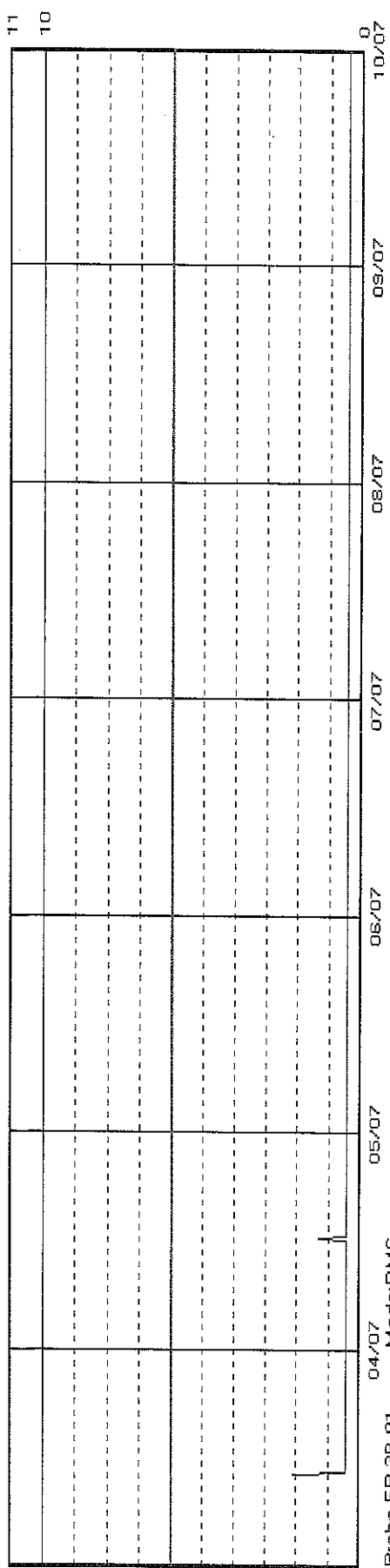
Periodo di monitoraggio	Luogo di monitoraggio	Numero di misure	$E_{EFF. MAX}$	Valore Limite
03.07.06 – 11.07.06	Sede dei Vigili Urbani (nell'atrio)	1.914	< 0.45 V/m	6.0 V/m

Sulla base della Legge n° 36/01, dell'art. 3 del D.P.C.M. 08.07.03 e della L.R. n° 5/02 sono stati confrontati i valori di campo elettrico misurati con il Valore di Attenzione pari a 6.0 V/m per ambienti di vita con permanenza superiore alle n.4 ore giornaliere.

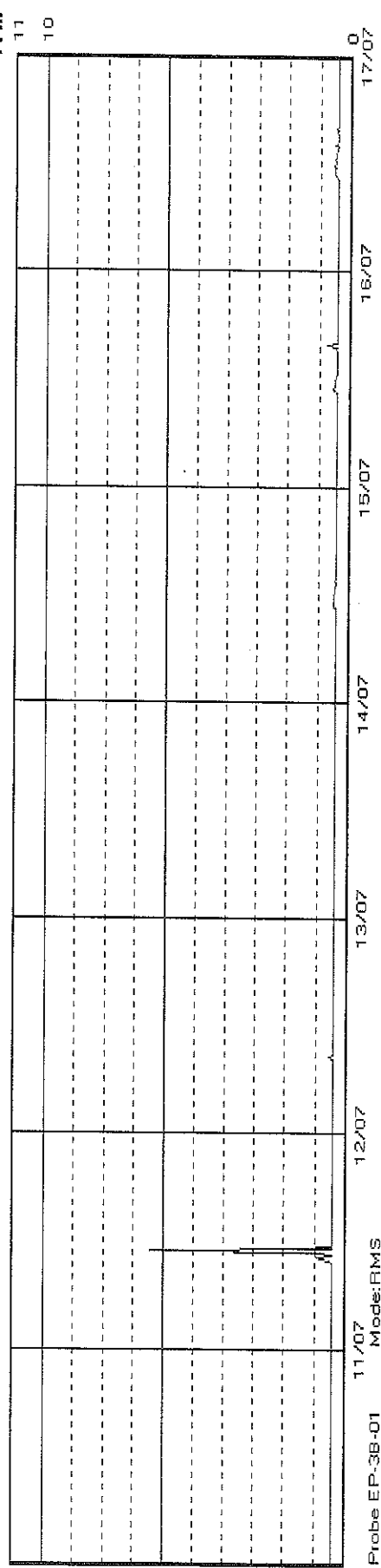
Dai risultati ottenuti si evince che il valore efficace di campo elettrico misurato risulta inferiore al valore limite pari a 6.0 V/m.

Centro di Controllo ARPA Puglia – Fondazione U. Bordoni
(Ing. Maria A. Ferrella)

Name: week-27 Date: 03/07/2006 Time: 00.00



Name: week-28 Date: 10/07/2006 Time: 00.00



Handwritten signature

RELAZIONE N. 4: Monitoraggio di campi elettromagnetici a radio – frequenza.

Comune: Nardò

Descrizione sito: Ufficio Anagrafe

Indirizzo sito: -----

Centralina utilizzata : PMM 0WJ50812

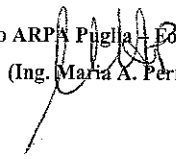
Vengono di seguito riportati il numero di misure, il valore efficace max del campo elettrico ed il relativo andamento grafico della *Campagna di Monitoraggio in esame* :

Periodo di monitoraggio	Luogo di monitoraggio	Numero di misure	E _{EFF. MAX}	Valore Limite
04.07.06 – 11.07.06	Ufficio Anagrafe (stanza ufficio)	1.678	0,94 V/m	6.0 V/m

Sulla base della Legge n° 36/01, dell'art. 3 del D.P.C.M. 08.07.03 e della L.R. n° 5/02 sono stati confrontati i valori di campo elettrico misurati con il Valore di Attenzione pari a 6.0 V/m per ambienti di vita con permanenza superiore alle n.4 ore giornaliere.

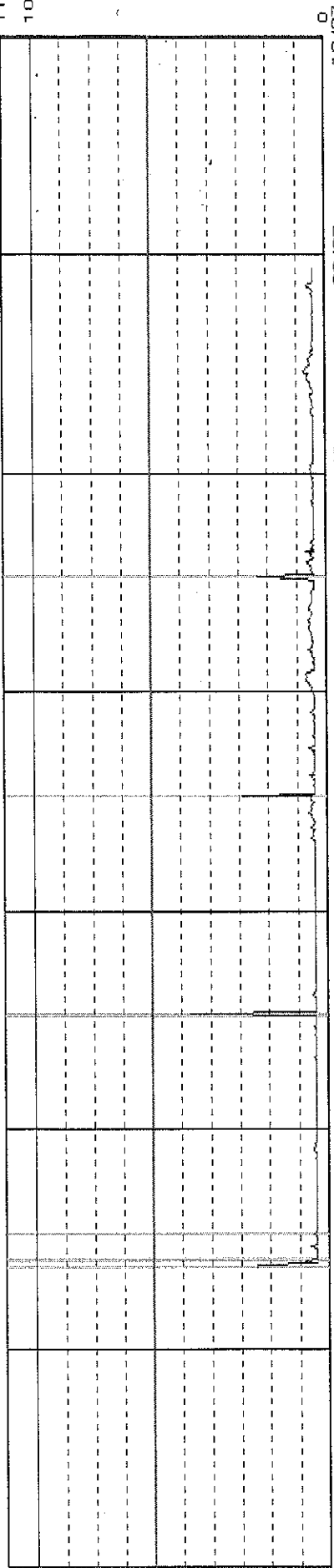
Dai risultati ottenuti si evince che il valore efficace di campo elettrico misurato risulta inferiore al valore limite pari a 6.0 V/m.

Centro di Controllo ARPA Puglia – Fondazione U. Bordonì
(Ing. Maria A. Perrella)



V/m
11
10

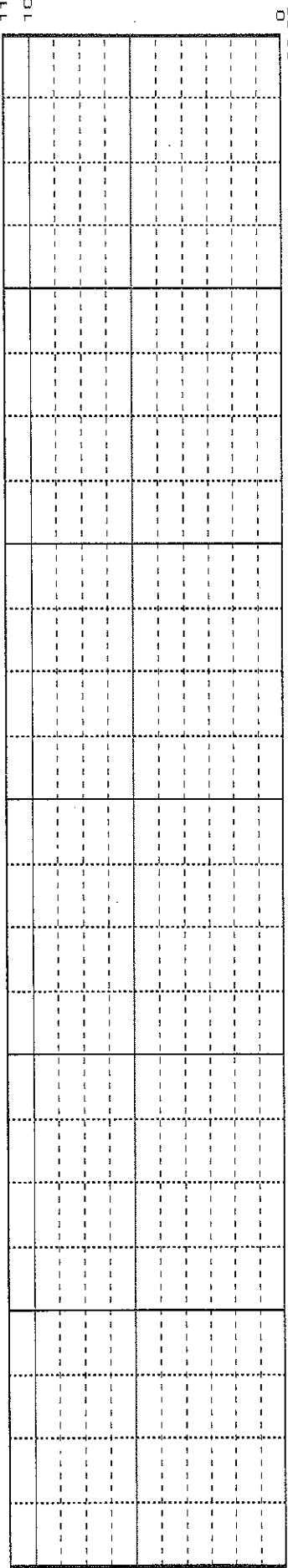
Name: week-27 Date: 03/07/2006 Time: 00.00



Probe EP-3B-01
04/07 Mode: RMS

V/m
11
10

Name: fullday Date: 10/07/2006 Time: 00.00



Probe EP-3B-01
4:00 Mode: RMS

Handwritten signature
2