

**Dipartimento Provinciale di Ancona – Servizio Radiazioni/Rumore**

Via Cristoforo Colombo, 106 – 60127 ANCONA

Cod. Fisc./P. IVA 01588450427

TEL. 071/28732.720 /29 - FAX 071/28732.721

e-mail: [radiazioni.rumorean@ambiente.marche.it](mailto:radiazioni.rumorean@ambiente.marche.it)

## *Report periodico*

*Centralina*                    *71124*

*Sito*                            *Via Giani*

<i>Data</i>	<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Note</i>
16/10/2009	0.54	0.67	
17/10/2009	0.56	0.84	
18/10/2009	0.53	0.66	
19/10/2009	0.54	0.66	
20/10/2009	0.53	0.68	
21/10/2009	0.54	0.66	
22/10/2009	0.55	0.68	
23/10/2009	0.51	0.63	
24/10/2009	0.49	0.62	
25/10/2009	0.5	0.59	
26/10/2009	0.48	0.62	
27/10/2009	0.48	0.62	
28/10/2009	0.49	0.58	Assenza dati parziale
29/10/2009	0.57	0.65	Assenza dati parziale
30/10/2009	0.37	0.65	
31/10/2009	0.49	0.64	

- I valori di campo elettrico E misurati risultano:
  - non superiori** al valore di attenzione di 6 V/m previsto dal D.P.C.M. 08/07/2003 art. 3
  - non superiori** all'obiettivo di qualità di 6 V/m previsto dal D.P.C.M. 08/07/2003 art. 4
- La dicitura “<0.2” significa che il valore di campo elettrico E misurato è risultato inferiore alla minima sensibilità strumentale della sonda di misura, che è pari a 0.2 V/m.

Il Responsabile del Servizio Radiazioni/Rumore  
(Dott.ssa Mirti Lombardi)

**Dipartimento Provinciale di Ancona – Servizio Radiazioni/Rumore**

Via Cristoforo Colombo, 106 – 60127 ANCONA

Cod. Fisc./P. IVA 01588450427

TEL. 071/28732.720 /29 - FAX 071/28732.721

e-mail: [radiazioni.rumorean@ambiente.marche.it](mailto:radiazioni.rumorean@ambiente.marche.it)

## *Report periodico*

*Centralina*                    *71125*

*Sito*                            *Palazzo Comunale Piazza della Repubblica*

<i>Data</i>	<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Note</i>
16/10/2009	1.49	2.52	
17/10/2009	1.47	2.42	
18/10/2009	1.46	2.29	
19/10/2009	1.48	2.32	
20/10/2009	1.46	2.61	
21/10/2009	1.5	2.59	
22/10/2009	1.5	2.7	
23/10/2009	1.48	2.53	
24/10/2009	1.43	2.46	
25/10/2009	1.47	2.54	
26/10/2009	1.46	2.67	
27/10/2009	1.48	2.61	
28/10/2009	1.45	2.37	
29/10/2009	1.47	2.52	
30/10/2009	1.52	2.61	
31/10/2009	1.47	2.31	

- I valori di campo elettrico E misurati risultano:
  - non superiori** al valore di attenzione di 6 V/m previsto dal D.P.C.M. 08/07/2003 art. 3
  - non superiori** all'obiettivo di qualità di 6 V/m previsto dal D.P.C.M. 08/07/2003 art. 4
- La dicitura “<0.2” significa che il valore di campo elettrico E misurato è risultato inferiore alla minima sensibilità strumentale della sonda di misura, che è pari a 0.2 V/m.

Il Responsabile del Servizio Radiazioni/Rumore  
(Dott.ssa Mirti Lombardi)

**Dipartimento Provinciale di Ancona – Servizio Radiazioni/Rumore**

Via Cristoforo Colombo, 106 – 60127 ANCONA

Cod. Fisc./P. IVA 01588450427

TEL. 071/28732.720 /29 - FAX 071/28732.721

e-mail: [radiazioni.rumorean@ambiente.marche.it](mailto:radiazioni.rumorean@ambiente.marche.it)

## *Report periodico*

*Centralina*                      *71126*

*Sito*                                      *Via Coppi*

<i>Data</i>	<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Note</i>
16/10/2009	0.46	0.61	Assenza dati parziale
17/10/2009	0.44	0.57	
18/10/2009	0.45	0.63	
19/10/2009	0.44	0.59	
20/10/2009	0.44	0.56	
21/10/2009	0.48	0.61	
22/10/2009	0.45	0.59	
23/10/2009	0.44	0.58	
24/10/2009	0.44	0.58	
25/10/2009	0.44	0.57	
26/10/2009	0.43	0.59	
27/10/2009	0.4	0.61	
28/10/2009	0.44	0.58	
29/10/2009	0.44	0.59	
30/10/2009	0.44	0.59	
31/10/2009	0.45	0.55	

- I valori di campo elettrico E misurati risultano:
  - non superiori** al valore di attenzione di 6 V/m previsto dal D.P.C.M. 08/07/2003 art. 3
  - non superiori** all'obiettivo di qualità di 6 V/m previsto dal D.P.C.M. 08/07/2003 art. 4
- La dicitura “<0.2” significa che il valore di campo elettrico E misurato è risultato inferiore alla minima sensibilità strumentale della sonda di misura, che è pari a 0.2 V/m.

Il Responsabile del Servizio Radiazioni/Rumore  
(Dott.ssa Mirti Lombardi)