

**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>
01/12/2009	0.5	0.65	
02/12/2009	0.49	0.63	
03/12/2009	0.5	0.63	
04/12/2009	0.49	0.61	
05/12/2009	0.5	0.6	
06/12/2009	0.48	0.61	
07/12/2009	0.5	0.64	
08/12/2009	0.48	0.58	
09/12/2009	0.45	0.59	
10/12/2009	0.47	0.59	
11/12/2009	0.46	0.6	
12/12/2009	0.48	1.25	
13/12/2009	0.48	0.64	
14/12/2009	0.47	0.62	
15/12/2009	0.46	0.57	

- 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>
01/12/2009	1.44	2.54	
02/12/2009	1.4	2.44	
03/12/2009	1.18	2.55	
04/12/2009	1.42	2.54	
05/12/2009	1.44	2.56	
06/12/2009	1.39	2.51	
07/12/2009	1.43	2.39	
08/12/2009	1.44	2.49	
09/12/2009	1.43	2.54	
10/12/2009	1.35	2.42	
11/12/2009	1.35	2.36	
12/12/2009	1.4	2.46	
13/12/2009	1.56	2.37	Assenza dati parziale
14/12/2009	1.39	2.4	
15/12/2009	1.38	2.53	

- 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>
01/12/2009	0.45	0.59	
02/12/2009	0.44	0.59	
03/12/2009	0.44	0.61	
04/12/2009	0.43	0.58	
05/12/2009	0.45	0.62	
06/12/2009	0.44	0.61	
07/12/2009	0.44	0.63	
08/12/2009	0.44	0.57	
09/12/2009	0.44	0.61	
10/12/2009	0.44	0.64	
11/12/2009	0.45	0.64	
12/12/2009	0.44	0.55	Assenza dati parziale
13/12/2009	0.44	0.59	Assenza dati parziale
14/12/2009	0.44	0.56	Assenza dati parziale
15/12/2009	0.48	0.49	Assenza dati totale

- 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)