

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

Report periodico

Centralina **71124**

Sito **Palazzo Comunale Piazza della Repubblica**

<i>Data</i>	<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Media</i>	<i>Note</i>
01/07/2014	1.63	2.59	2.16	
02/07/2014	1.67	2.59	2.14	
03/07/2014	1.65	2.57	2.13	
04/07/2014	1.65	2.54	2.11	
05/07/2014	1.68	2.54	2.14	
06/07/2014	1.70	2.52	2.02	
07/07/2014	1.68	2.49	2.13	
08/07/2014	1.66	2.54	2.14	
09/07/2014	1.67	2.16	1.82	Assenza dati parziale
10/07/2014	2.00	2.69	2.35	Assenza dati parziale
11/07/2014	1.71	2.46	2.13	
12/07/2014	1.69	2.51	2.09	
13/07/2014	1.69	2.43	2.04	
14/07/2014	1.69	2.55	2.16	
15/07/2014	1.51	2.55	2.18	

- I valori di campo elettrico E misurati permettono di determinare:
 - il non superamento** del valore di attenzione di 6 V/m previsto dal D.P.C.M. 08/07/2003 art. 3
 - il non superamento** dell'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

Report periodico

Centralina

K0906

Sito

Via Lando Conti

<i>Data</i>	<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Media</i>	<i>Note</i>
01/07/2014	0.53	0.78	0.62	
02/07/2014	0.53	0.78	0.62	
03/07/2014	0.54	0.73	0.62	
04/07/2014	0.54	0.76	0.64	
05/07/2014	0.53	0.77	0.63	
06/07/2014	0.53	0.72	0.61	
07/07/2014	0.53	0.75	0.62	
08/07/2014	0.53	0.72	0.63	
09/07/2014	0.55	0.72	0.64	
10/07/2014	0.47	0.75	0.63	
11/07/2014	0.54	0.80	0.63	
12/07/2014	0.54	0.71	0.62	
13/07/2014	0.53	0.69	0.62	
14/07/2014	0.53	0.79	0.63	
15/07/2014	0.55	0.74	0.63	

1. I valori di campo elettrico E misurati permettono di determinare:
 - a. **il non superamento** del valore di attenzione di 6 V/m previsto dal D.P.C.M. 08/07/2003 art. 3
 - b. **il non superamento** dell'obiettivo di qualità di 6 V/m previsto dal D.P.C.M. 08/07/2003 art. 4
2. 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

Report periodico

Centralina **71124**

Sito **Palazzo Comunale Piazza della Repubblica**

<i>Data</i>	<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Media</i>	<i>Note</i>
16/07/2014	1.69	2.45	2.11	
17/07/2014	1.62	2.45	2.06	
18/07/2014	1.6	2.58	2.07	
19/07/2014	1.60	2.33	1.90	
20/07/2014	1.55	2.16	1.73	
21/07/2014	1.51	2.50	2.01	
22/07/2014	1.63	2.32	1.98	
23/07/2014	1.59	2.46	1.98	
24/07/2014	1.64	2.98	2.04	
25/07/2014	1.62	2.37	1.96	
26/07/2014	1.48	3.37	2.02	
27/07/2014	1.71	3.09	2.39	
28/07/2014	1.61	2.52	-	Assenza dati parziale
29/07/2014	-	-	-	Dati non validabili causa non corretto
30/07/2014	-	-	-	funzionamento della centralina
31/07/2014	-	-	-	-

1. I valori di campo elettrico E misurati permettono di determinare:
 - a. **il non superamento** del valore di attenzione di 6 V/m previsto dal D.P.C.M. 08/07/2003 art. 3
 - b. **il non superamento** dell'obiettivo di qualità di 6 V/m previsto dal D.P.C.M. 08/07/2003 art. 4
2. 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

Report periodico

Centralina

K0906

Sito

Via Lando Conti

<i>Data</i>	<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Media</i>	<i>Note</i>
16/07/2014	0.54	0.77	0.62	
17/07/2014	0.53	0.78	0.62	
18/07/2014	0.55	0.73	0.62	
19/07/2014	0.54	0.69	0.61	
20/07/2014	0.54	0.69	0.61	
21/07/2014	0.53	0.76	0.63	
22/07/2014	0.52	0.73	0.62	
23/07/2014	0.53	0.71	0.61	
24/07/2014	0.35	0.74	0.62	
25/07/2014	0.50	0.72	0.64	
26/07/2014	0.43	0.80	0.61	
27/07/2014	0.42	0.76	0.60	
28/07/2014	0.57	0.75	0.64	
29/07/2014	0.56	0.81	0.65	
30/07/2014	0.34	0.74	0.66	
31/07/2014	0.59	0.76	0.65	

1. I valori di campo elettrico E misurati permettono di determinare:
 - a. **il non superamento** del valore di attenzione di 6 V/m previsto dal D.P.C.M. 08/07/2003 art. 3
 - b. **il non superamento** dell'obiettivo di qualità di 6 V/m previsto dal D.P.C.M. 08/07/2003 art. 4
2. 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)