

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 *Via Papa Giovanni XXIII*

<i>Data</i>	<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Note</i>
01/07/2011	< 0.2	< 0.2	
02/07/2011	< 0.2	< 0.2	
03/07/2011	< 0.2	< 0.2	
04/07/2011	< 0.2	0.24	
05/07/2011	< 0.2	< 0.2	
06/07/2011	< 0.2	< 0.2	
07/07/2011	< 0.2	< 0.2	
08/07/2011	< 0.2	0.22	
09/07/2011	< 0.2	< 0.2	
10/07/2011	< 0.2	< 0.2	
11/07/2011	< 0.2	< 0.2	
12/07/2011	< 0.2	< 0.2	
13/07/2011	< 0.2	< 0.2	
14/07/2011	< 0.2	0.89	
15/07/2011	< 0.2	0.41	

- 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

Report periodico

Centralina *71126*

Sito *Via Lando Conti*

<i>Data</i>	<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Note</i>
01/07/2011	0.43	0.59	Assenza dati parziale
02/07/2011	0.44	0.67	
03/07/2011	0.41	0.65	
04/07/2011	0.43	0.65	
05/07/2011	0.44	0.66	
06/07/2011	0.36	0.65	
07/07/2011	0.33	0.65	
08/07/2011	0.23	0.56	
09/07/2011	0.32	0.56	
10/07/2011	0.3	0.62	
11/07/2011	0.35	0.62	
12/07/2011	0.31	0.63	
13/07/2011	< 0.2	0.61	
14/07/2011	0.35	0.65	
15/07/2011	0.38	0.59	

- 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

Report periodico

Centralina

K0902

Sito

Palazzo Comunale Piazza della Repubblica

<i>Data</i>	<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Note</i>
01/07/2011	1.75	2.51	
02/07/2011	1.76	2.44	
03/07/2011	1.78	2.25	
04/07/2011	1.75	2.53	
05/07/2011	1.39	2.46	
06/07/2011	1.78	2.4	
07/07/2011	1.78	2.47	
08/07/2011	1.8	2.36	
09/07/2011	1.78	2.43	
10/07/2011	0.37	2.26	
11/07/2011	1.78	2.51	
12/07/2011	1.77	2.42	
13/07/2011	1.78	2.43	
14/07/2011	1.77	2.32	
15/07/2011	1.78	2.38	
16/07/2011	1.79	2.4	
17/07/2011	1.79	2.36	
18/07/2011	1.8	2.47	

- 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

Report periodico

19/07/2011	1.79	2.47
20/07/2011	1.8	2.42
21/07/2011	1.54	2.39
22/07/2011	1.81	2.38
23/07/2011	1.5	2.47
24/07/2011	1.78	2.39
25/07/2011	1.8	2.51
26/07/2011	1.8	2.56
27/07/2011	1.8	2.39
28/07/2011	1.79	2.41
29/07/2011	1.79	2.48
30/07/2011	1.77	2.26
31/07/2011	1.79	2.33

1. I valori di campo elettrico E misurati risultano:
 - a. **non superiori** al valore di attenzione di 6 V/m previsto dal D.P.C.M. 08/07/2003 art. 3
 - b. **non superiori** all'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

K0907

Sito

Via Giani

<i>Data</i>	<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Note</i>
01/07/2011	0.23	0.39	
02/07/2011	0.26	0.38	
03/07/2011	0.26	0.35	
04/07/2011	< 0.2	0.35	
05/07/2011	0.2	0.61	
06/07/2011	< 0.2	0.32	
07/07/2011	< 0.2	0.31	
08/07/2011	< 0.2	0.32	
09/07/2011	< 0.2	0.32	
10/07/2011	< 0.2	0.32	
11/07/2011	< 0.2	0.35	
12/07/2011	< 0.2	0.33	
13/07/2011	< 0.2	0.32	
14/07/2011	< 0.2	0.34	
15/07/2011	0.2	0.35	
16/07/2011	0.23	0.35	
17/07/2011	0.23	0.34	
18/07/2011	0.24	0.37	

- 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

Report periodico

19/07/2011	0.27	0.35
20/07/2011	0.27	0.34
21/07/2011	0.27	0.35
22/07/2011	0.27	0.35
23/07/2011	0.24	0.49
24/07/2011	0.27	0.38
25/07/2011	0.27	0.36
26/07/2011	0.27	0.41
27/07/2011	0.27	0.39
28/07/2011	0.26	0.35
29/07/2011	0.26	0.34
30/07/2011	< 0.2	0.32
31/07/2011	< 0.2	0.37

-
- 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

Report periodico

Centralina *71124*

Sito *Via Papa Giovanni XXIII*

<i>Data</i>	<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Note</i>
16/07/2011	< 0.2	< 0.2	
17/07/2011	< 0.2	0.78	
18/07/2011	< 0.2	1.62	
19/07/2011	< 0.2	< 0.2	
20/07/2011	< 0.2	1.95	Assenza dati parziale
21/07/2011	< 0.2	1.72	
22/07/2011	< 0.2	0.75	
23/07/2011	< 0.2	0.22	
24/07/2011	< 0.2	< 0.2	
25/07/2011	< 0.2	< 0.2	
26/07/2011	< 0.2	< 0.2	
27/07/2011	< 0.2	< 0.2	
28/07/2011	< 0.2	< 0.2	
29/07/2011	< 0.2	< 0.2	
30/07/2011	< 0.2	0.21	
31/07/2011	< 0.2	< 0.2	

- 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

Report periodico

Centralina *71126*

Sito *Via Lando Conti*

<i>Data</i>	<i>Min</i>	<i>Max</i>	<i>Note</i>
16/07/2011	0.41	0.59	
17/07/2011	0.38	0.53	
18/07/2011	0.42	0.64	
19/07/2011	0.43	0.64	
20/07/2011	0.43	0.69	
21/07/2011	0.43	0.6	
22/07/2011	0.43	0.58	
23/07/2011	0.44	0.65	
24/07/2011	0.44	0.6	
25/07/2011	0.45	0.73	
26/07/2011	0.45	0.71	
27/07/2011	0.44	0.7	
28/07/2011	0.44	0.68	
29/07/2011	0.41	0.65	
30/07/2011	< 0.2	0.56	
31/07/2011	< 0.2	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)