

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

Data	Min	Max	Note
01/06/2012	0.66	0.84	
02/06/2012	0.66	0.83	
03/06/2012	0.66	0.87	
04/06/2012	0.65	0.88	
05/06/2012	0.66	0.85	
06/06/2012	0.65	0.83	
07/06/2012	0.66	0.82	
08/06/2012	0.65	0.84	
09/06/2012	0.64	0.8	
10/06/2012	0.67	0.86	
11/06/2012	0.64	0.86	
12/06/2012	0.62	0.83	
13/06/2012	0.65	0.85	
14/06/2012	0.64	0.89	
15/06/2012	0.65	0.91	

- 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.



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

K0902 Centralina Sito Palazzo Comunale Piazza della Repubblica

Data	Min	Max	Note
01/06/2012	1.65	2.33	
02/06/2012	1.7	2.25	
03/06/2012	1.67	2.11	
04/06/2012	1.66	2.31	
05/06/2012	1.66	2.35	
06/06/2012	1.68	2.35	
07/06/2012	1.67	2.28	
08/06/2012	1.66	2.36	
09/06/2012	1.67	2.28	
10/06/2012	1.69	2.23	
11/06/2012	1.67	2.37	
12/06/2012	1.66	2.25	Assenza dati parziale
13/06/2012	1.66	2.3	
14/06/2012	1.67	2.25	
15/06/2012	1.67	2.38	

- 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.

I valori di campo elettrico E misurati risultano:



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

Data	Min	Max	Note
16/06/2012	0.65	0.86	
17/06/2012	0.61	0.85	
18/06/2012	0.63	0.88	
19/06/2012	0.63	0.81	
20/06/2012	0.61	0.87	
21/06/2012	0.61	0.78	
22/06/2012	0.64	0.78	
23/06/2012	0.64	0.79	
24/06/2012	0.62	0.83	
25/06/2012	0.64	0.78	
26/06/2012	0.47	0.92	
27/06/2012	0.65	0.84	
28/06/2012	0.64	0.84	
29/06/2012	0.6	0.86	
30/06/2012	0.64	0.8	

- a. **non superiori** al valore di attenzione di 6 V/m previsto dal D.P.C.M. 08/07/2003 art. 3
- o. **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.

^{1.} I valori di campo elettrico E misurati risultano:



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

K0902 Centralina Sito Palazzo Comunale Piazza della Repubblica

Data	Min	Max	Note
16/06/2012	1.67	2.17	
17/06/2012	1.66	2.1	
18/06/2012	1.67	2.28	
19/06/2012	1.67	2.29	
20/06/2012	1.54	2.3	
21/06/2012	1.66	2.36	
22/06/2012	1.64	2.42	
23/06/2012	1.68	2.21	
24/06/2012	1.68	2.21	
25/06/2012	1.66	2.27	
26/06/2012	1.65	2.4	
27/06/2012	1.69	2.28	
28/06/2012	1.69	2.32	
29/06/2012	1.68	2.32	
30/06/2012	1.68	2.25	

- 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.