

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> |
|-------------|------------|------------|-------------|
| 01/06/2012 | 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 | |

- 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> |
|-------------|------------|------------|-----------------------|
| 01/06/2012 | 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 | |

- 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> |
|-------------|------------|------------|-------------|
| 16/06/2012 | 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 | |

- 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> |
|-------------|------------|------------|-------------|
| 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.

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