

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 **71125**

Sito **Palazzo Comunale Piazza della Repubblica**

| <i>Data</i> | <i>Min</i> | <i>Max</i> | <i>Note</i> |
|-------------|------------|------------|-------------|
| 16/06/2009 | 1.43 | 2.16 | |
| 17/06/2009 | 1.44 | 2.22 | |
| 18/06/2009 | 1.43 | 2.39 | |
| 19/06/2009 | 1.42 | 2.26 | |
| 20/06/2009 | 1.43 | 2.1 | |
| 21/06/2009 | 1.47 | 2.14 | |
| 22/06/2009 | 1.47 | 2.52 | |
| 23/06/2009 | 1.5 | 2.47 | |
| 24/06/2009 | 1.46 | 2.49 | |
| 25/06/2009 | 1.45 | 2.61 | |
| 26/06/2009 | 1.45 | 2.43 | |
| 27/06/2009 | 1.48 | 2.5 | |
| 28/06/2009 | 1.48 | 2.31 | |
| 29/06/2009 | 1.43 | 2.37 | |
| 30/06/2009 | 1.44 | 2.39 | |

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 *71126*

Sito *Zona Gallodoro*

| <i>Data</i> | <i>Min</i> | <i>Max</i> | <i>Note</i> |
|-------------|------------|------------|-------------|
| 16/06/2009 | 0.3 | 0.52 | |
| 17/06/2009 | 0.31 | 0.37 | |
| 18/06/2009 | 0.3 | 0.35 | |
| 19/06/2009 | 0.31 | 0.33 | |
| 20/06/2009 | 0.3 | 0.63 | |
| 21/06/2009 | 0.29 | 0.35 | |
| 22/06/2009 | 0.29 | 0.35 | |
| 23/06/2009 | 0.3 | 0.37 | |
| 24/06/2009 | 0.3 | 0.36 | |
| 25/06/2009 | 0.3 | 0.35 | |
| 26/06/2009 | 0.3 | 0.37 | |
| 27/06/2009 | 0.3 | 0.39 | |
| 28/06/2009 | 0.29 | 0.36 | |
| 29/06/2009 | 0.3 | 0.32 | |
| 30/06/2009 | 0.3 | 0.35 | |

- 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)