



ARPAM
AGENZIA REGIONALE
PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE
DELLE MARCHE

Dipartimento Provinciale di Ancona – Servizio Radiazioni/Rumore

Via Cristoforo Colombo, 106 – 60127 ANCONA

Cod. Fisc./P. IVA 01588450427

TEL. 071/28732.720/729 - FAX 071/28732.721

e-mail: radiazioni.rumorean@ambiente.marche.it


Report periodico

Centralina 71126

Sito Via Tabano

| Data | Min | Max | Media | Note |
|------------|------|------|-------|------|
| 01/08/2017 | 0.88 | 1.22 | 1.02 | |
| 02/08/2017 | 0.85 | 1.21 | 1.00 | |
| 03/08/2017 | 0.86 | 1.18 | 1.01 | |
| 04/08/2017 | 0.78 | 1.13 | 0.95 | |
| 05/08/2017 | 0.83 | 1.21 | 0.96 | |
| 06/08/2017 | 0.85 | 1.11 | 0.96 | |
| 07/08/2017 | 0.85 | 1.23 | 1.01 | |
| 08/08/2017 | 0.85 | 1.18 | 0.99 | |
| 09/08/2017 | 0.85 | 1.19 | 0.99 | |
| 10/08/2017 | 0.84 | 1.19 | 0.99 | |
| 11/08/2017 | 0.82 | 1.17 | 0.96 | |
| 12/08/2017 | 0.82 | 1.16 | 0.95 | |
| 13/08/2017 | 0.81 | 1.13 | 0.94 | |
| 14/08/2017 | 0.83 | 1.27 | 0.97 | |
| 15/08/2017 | 0.84 | 1.16 | 0.95 | |

- 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 Territoriale
(Ing. Carlo Bartolini)





ARPAM
AGENZIA REGIONALE
PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE
DELLE MARCHE

Dipartimento Provinciale di Ancona – Servizio Radiazioni/Rumore

Via Cristoforo Colombo, 106 – 60127 ANCONA

Cod. Fisc./P. IVA 01588450427

TEL. 071/28732.720/729 – FAX 071/28732.721

e-mail: radiazioni.rumorean@ambiente.marche.it

Report periodico

Centralina **71126**

Sito **Via Tabano**

| <i>Data</i> | <i>Min</i> | <i>Max</i> | <i>Media</i> | <i>Note</i> |
|-------------|------------|------------|--------------|-------------|
| 16/08/2017 | 0.84 | 1.21 | 0.98 | |
| 17/08/2017 | 0.84 | 1.20 | 0.98 | |
| 18/08/2017 | 0.83 | 1.21 | 0.99 | |
| 19/08/2017 | 0.83 | 1.11 | 0.96 | |
| 20/08/2017 | 0.83 | 1.33 | 0.98 | |
| 21/08/2017 | 0.85 | 1.35 | 1.03 | |
| 22/08/2017 | 0.85 | 1.20 | 1.01 | |
| 23/08/2017 | 0.85 | 1.19 | 1.02 | |
| 24/08/2017 | 0.85 | 1.21 | 1.02 | |
| 25/08/2017 | 0.85 | 1.22 | 1.01 | |
| 26/08/2017 | 0.87 | 1.29 | 0.99 | |
| 27/08/2017 | 0.85 | 1.20 | 0.99 | |
| 28/08/2017 | 0.85 | 1.22 | 1.02 | |
| 29/08/2017 | 0.87 | 1.18 | 1.03 | |
| 30/08/2017 | 0.86 | 1.28 | 1.05 | |
| 31/08/2017 | 0.87 | 1.21 | 1.04 | |

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 Territoriale
(Ing. Carlo Bartolini)



ARPAM
AGENZIA REGIONALE
PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE
DELLE MARCHE

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.marsche.it

Report periodico

Centralina

K0902

Sito

Via Ripa Bianca

| <i>Data</i> | <i>Min</i> | <i>Max</i> | <i>Media</i> | <i>Note</i> |
|-------------|------------|------------|--------------|-------------|
| 01/08/2017 | 0.76 | 0.82 | 0.79 | |
| 02/08/2017 | 0.73 | 0.81 | 0.78 | |
| 03/08/2017 | 0.75 | 0.80 | 0.78 | |
| 04/08/2017 | 0.71 | 0.96 | 0.78 | |
| 05/08/2017 | 0.74 | 0.82 | 0.79 | |
| 06/08/2017 | 0.76 | 0.82 | 0.80 | |
| 07/08/2017 | 0.77 | 0.84 | 0.80 | |
| 08/08/2017 | 0.75 | 0.85 | 0.80 | |
| 09/08/2017 | 0.72 | 0.82 | 0.79 | |
| 10/08/2017 | 0.59 | 0.81 | 0.78 | |
| 11/08/2017 | 0.77 | 0.90 | 0.80 | |
| 12/08/2017 | 0.8 | 0.90 | 0.85 | |
| 13/08/2017 | 0.79 | 0.90 | 0.84 | |
| 14/08/2017 | 0.79 | 0.89 | 0.82 | |
| 15/08/2017 | 0.79 | 0.92 | 0.82 | |

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 Territoriale
(Ing. Carlo Bartolini)



ARPAM
AGENZIA REGIONALE
PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE
DELLE MARCHE

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

Via Ripa Bianca

| <i>Data</i> | <i>Min</i> | <i>Max</i> | <i>Media</i> | <i>Note</i> |
|-------------|------------|------------|--------------|-------------|
| 16/08/2017 | 0.75 | 0.90 | 0.82 | |
| 17/08/2017 | 0.74 | 0.88 | 0.82 | |
| 18/08/2017 | 0.78 | 0.87 | 0.82 | |
| 19/08/2017 | 0.78 | 0.84 | 0.81 | |
| 20/08/2017 | 0.79 | 0.89 | 0.83 | |
| 21/08/2017 | 0.81 | 0.89 | 0.85 | |
| 22/08/2017 | 0.81 | 0.91 | 0.85 | |
| 23/08/2017 | 0.81 | 0.91 | 0.85 | |
| 24/08/2017 | 0.78 | 0.89 | 0.83 | |
| 25/08/2017 | 0.77 | 0.86 | 0.81 | |
| 26/08/2017 | 0.78 | 0.84 | 0.81 | |
| 27/08/2017 | 0.78 | 0.84 | 0.80 | |
| 28/08/2017 | 0.78 | 0.85 | 0.81 | |
| 29/08/2017 | 0.79 | 0.85 | 0.82 | |
| 30/08/2017 | 0.79 | 0.87 | 0.82 | |
| 31/08/2017 | 0.78 | 0.83 | 0.80 | |

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 Territoriale
(Ing. Carlo Bartolini)



ARPAM
AGENZIA REGIONALE
PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE
DELLE MARCHE

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

Palazzo Comunale Piazza della Repubblica

| <i>Data</i> | <i>Min</i> | <i>Max</i> | <i>Media</i> | <i>Note</i> |
|-------------|------------|------------|--------------|-------------|
| 01/08/2017 | 1.86 | 3.31 | 2.63 | |
| 02/08/2017 | 1.93 | 3.31 | 2.64 | |
| 03/08/2017 | 1.95 | 3.09 | 2.60 | |
| 04/08/2017 | 1.85 | 3.08 | 2.58 | |
| 05/08/2017 | 1.92 | 3.02 | 2.54 | |
| 06/08/2017 | 1.86 | 2.94 | 2.48 | |
| 07/08/2017 | 1.88 | 3.12 | 2.60 | |
| 08/08/2017 | 1.97 | 3.16 | 2.65 | |
| 09/08/2017 | 1.95 | 3.22 | 2.62 | |
| 10/08/2017 | 1.85 | 3.10 | 2.59 | |
| 11/08/2017 | 1.87 | 3.18 | 2.62 | |
| 12/08/2017 | 1.88 | 3.08 | 2.61 | |
| 13/08/2017 | 1.96 | 2.90 | 2.60 | |
| 14/08/2017 | 1.85 | 2.97 | 2.49 | |
| 15/08/2017 | 1.86 | 2.91 | 2.46 | |

- 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 Territoriale
(Ing. Carlo Bartolini)



ARPAM
AGENZIA REGIONALE
PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE
DELLE MARCHE

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

Palazzo Comunale Piazza della Repubblica

| <i>Data</i> | <i>Min</i> | <i>Max</i> | <i>Media</i> | <i>Note</i> |
|-------------|------------|------------|--------------|-------------|
| 16/08/2017 | 1.91 | 2.99 | 2.57 | |
| 17/08/2017 | 1.94 | 3.03 | 2.58 | |
| 18/08/2017 | 1.88 | 3.02 | 2.58 | |
| 19/08/2017 | 1.91 | 2.97 | 2.57 | |
| 20/08/2017 | 1.90 | 3.17 | 2.56 | |
| 21/08/2017 | 2.03 | 3.20 | 2.65 | |
| 22/08/2017 | 1.93 | 3.19 | 2.64 | |
| 23/08/2017 | 1.92 | 3.17 | 2.69 | |
| 24/08/2017 | 2.00 | 3.27 | 2.87 | |
| 25/08/2017 | 1.87 | 3.09 | 2.60 | |
| 26/08/2017 | 1.90 | 3.35 | 2.62 | |
| 27/08/2017 | 1.87 | 3.20 | 2.55 | |
| 28/08/2017 | 2.00 | 3.39 | 2.67 | |
| 29/08/2017 | 1.94 | 3.32 | 2.70 | |
| 30/08/2017 | 1.99 | 3.36 | 2.73 | |
| 31/08/2017 | 1.96 | 3.26 | 2.88 | |

- 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 Territoriale
(Ing. Carlo Bartolini)