

# ARPA LAZIO – ROMA PROVINCIA

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

Dati di **QUALITA' ARIA** 04/06/09

Dalle ore **01** Alle ore **24**

|   | <b>CO</b><br>mg/m3 293K<br>Media M. 8<br>h Max | <b>O3</b><br>ug/m3 293K<br>Cmax Oraria | <b>NO2</b><br>ug/m3 293K<br>Cmax Oraria | <b>NO2</b><br>ug/m3 293K<br>Num ore<br>sup anno | <b>PM10</b><br>ug/m3<br>Cmed 24 h | <b>PM10</b><br>ug/m3<br>Num giorni<br>sup anno | <b>BENZENE</b><br>ug/m3 293K<br>Media M.<br>Annuale § |
|---|--|--|---|---|-----------------------------------|--|---|
| D.Lgs183/04 (soglia d'informaz.)                                    |  | <b>180</b>                             |   |   |                                   |  |   |
| D.Lgs183/04 (soglia d'allarme)                                      |  | <b>240</b>                             |   |   |                                   |  |   |
| D.M. 2/4/2002 n.60<br>Limite + Tolleranza<br>n. max sup. Consentiti | <b>10</b>                                      |  | <b>200+10</b>                           | <b>200+10</b>                                   | <b>50</b>                         | <b>50</b>                                      | <b>5+1</b>  |
| DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04                                     | <b>10</b>                                      |  |   | <b>18</b>                                       | <b>50</b>                         | <b>35</b>                                      | <b>6</b>  |

|                          |                       |                      |                      |          |           |           |            |
|--------------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|----------|-----------|-----------|------------|
| <b>010 Colferro</b>      | <b>0.4</b><br>ore: 10 | <b>73</b><br>ore: 15 | <b>92</b><br>ore: 11 | <b>0</b> |           |           |            |
| <b>011 Colferro</b>      |                       |                      | <b>62</b><br>ore: 19 | <b>0</b> | <b>23</b> | <b>34</b> |            |
| <b>014 Allumiere</b>     |                       |                      | <b>18</b><br>ore: 20 | <b>0</b> | <b>17</b> | <b>2</b>  |            |
| <b>015 Civitavecchia</b> | <b>0.5</b><br>ore: 15 |                      | <b>32</b><br>ore: 08 | <b>0</b> | <b>26</b> | <b>3</b>  |            |
| <b>016 Guidonia</b>      |                       |                      | <b>76</b><br>ore: 19 | <b>0</b> | <b>18</b> | <b>18</b> |            |
| <b>038 Segni</b>         |                       | <b>92</b><br>ore: 19 | <b>52</b><br>ore: 07 | <b>0</b> |           |           |            |
| <b>045 Ciampino</b>      |                       |                      | <b>49</b><br>ore: 08 | <b>0</b> | <b>20</b> | <b>30</b> | <b>1.5</b> |

## Legenda:

\* = Superamento limite Nazionale    # = Superamento soglia delibera Regionale    N.V. = non valido    N.D. = non disponibile  
§ = media mobile annua come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

## Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. I dati della stazione Allumioere sono egolarmente aggiornati.

Il Tecnico della Prevenzione  
Ambientale edei luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità  
Operativa Rete ed Immissioni

Il Dirigente Responsabile  
Servizio Aria

dott. D.Franco

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini