

|   | <b>CO</b><br>mg/m3 293K<br>Media M. 8 h<br>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 sup<br>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.Lgs 183/04 Soglia Allarme               |  | <b>240</b>                             |   |   |                                   |  |   |
| Limite + Tolleranza<br>D.M. 2/4/2002 n.60 | <b>10</b>                                      |  | <b>200</b>                              | <b>200</b>                                      | <b>50</b>                         | <b>50</b>                                      | <b>5</b>  |
| n. max sup. Consentiti                    |  |  |   | <b>18</b>                                       |                                   | <b>35</b>                                      |   |
| <b>010 Colferro</b>                       | <b>0,3</b><br>ore: 11                          | <b>112</b><br>ore: 14                  | <b>97</b><br>ore: 21                    | <b>0</b>  |                                   |  |   |
| <b>011 Colferro</b>                       |  |  | <b>71</b><br>ore: 22                    | <b>0</b>  | <b>30</b>                         | <b>33</b>                                      |   |
| <b>014 Allumiere</b>                      |  | <b>129</b><br>ore: 01                  | <b>11</b><br>ore: 09                    | <b>0</b>  | <b>21</b>                         | <b>0</b>                                       |   |
| <b>015 Civitavecchia</b>                  | <b>0,4</b><br>ore: 14                          | <b>86</b><br>ore: 17                   | <b>16</b><br>ore: 19                    | <b>0</b>  | <b>21</b>                         | <b>0</b>                                       |   |
| <b>016 Guidonia</b>                       |  |  | <b>34</b><br>ore: 11                    | <b>0</b>  | <b>N.D.</b>                       | <b>10</b>                                      |   |
| <b>038 Segni</b>                          | <b>N.D.</b>                                    | <b>103</b><br>ore: 13                  | <b>44</b><br>ore: 16                    | <b>0</b>  |                                   |  |   |
| <b>045 Ciampino</b>                       |  |  | <b>58</b><br>ore: 07                    | <b>0</b>  | <b>30</b>                         | <b>23</b>                                      | <b>1,6</b>  |

**Legenda:**\* = Superamento limite Nazionale    **N.V.** = non valido    **N.D.** = non disponibile

§ = media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

**Osservazioni:**

L'ora considerata e' quella solare. I valori dei parametri rilevati noon evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.