

|  | <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>Annua § |
|--|--|--|---|---|-----------------------------------|--|---|
| D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)     |  | <b>180</b>                             |   |   |                                   |  |   |
| D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme            |  | <b>240</b>                             |   |   |                                   |  |   |
| Limite + Tolleranza                            | <b>10</b>                                      |  | <b>200</b>                              | <b>200</b>                                      | <b>50</b>                         | <b>50</b>                                      | <b>5</b>  |
| D.Lgs 13/08/10 n.155<br>n. max sup. Consentiti |  |  |   | <b>18</b>                                       |                                   | <b>35</b>                                      |   |
| <b>010 Colferro</b>                            | <b>0,3</b><br>ore: 11                          | <b>85</b><br>ore: 15                   | <b>40</b><br>ore: 19                    | <b>0</b>  | <b>28</b>                         | <b>14</b>                                      |   |
| <b>011 Colferro</b>                            |  |  | <b>56</b><br>ore: 19                    | <b>0</b>  | <b>27</b>                         | <b>22</b>                                      |   |
| <b>014 Allumiere</b>                           |  | <b>101</b><br>ore: 17                  | <b>17</b><br>ore: 07                    | <b>0</b>  | <b>4</b>                          | <b>0</b>                                       |   |
| <b>015 Civitavecchia</b>                       | <b>0,3</b><br>ore: 13                          | <b>96</b><br>ore: 17                   | <b>50</b><br>ore: 14                    | <b>0</b>  | <b>18</b>                         | <b>2</b>                                       |   |
| <b>016 Guidonia</b>                            |  |  | <b>38</b><br>ore: 21                    | <b>0</b>  | <b>36</b>                         | <b>9</b>                                       |   |
| <b>045 Ciampino</b>                            |  |  | <b>73</b><br>ore: 20                    | <b>0</b>  | <b>31</b>                         | <b>12</b>                                      | <b>1,5</b>  |
| <b>060 Civitavecchia Porto</b>                 |  |  | <b>73</b><br>ore: 14                    | <b>0</b>  | <b>20</b>                         | <b>3</b>                                       |   |
| <b>083 Civitavecchia Villa Albani</b>          |  | <b>98</b><br>ore: 18                   | <b>61</b><br>ore: 12                    | <b>0</b>  | <b>21</b>                         | <b>2</b>                                       |   |
| <b>084 Civitavecc. Via Morandi</b>             |  | <b>95</b><br>ore: 24                   | <b>67</b><br>ore: 16                    | <b>0</b>  |                                   |  |   |
| <b>085 Civitavecchia Via Roma</b>              | <b>0,4</b><br>ore: 14                          |  | <b>77</b><br>ore: 13                    | <b>3</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 è quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.