

|   | <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<br>D.Lgs 13/08/10 n.155 | <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>0,5</b><br>ore: 11                          | <b>69</b><br>ore: 14                   | <b>60</b><br>ore: 19                    | <b>0</b>  | <b>29</b>                         | <b>17</b>                                      |   |
| <b>011 Colferro</b>                         |  |  | <b>52</b><br>ore: 19                    | <b>0</b>  | <b>31</b>                         | <b>25</b>                                      |   |
| <b>014 Allumiere</b>                        |  | <b>87</b><br>ore: 13                   | <b>29</b><br>ore: 20                    | <b>0</b>  | <b>8</b>                          | <b>0</b>                                       |   |
| <b>015 Civitavecchia</b>                    | <b>0,5</b><br>ore: 15                          | <b>80</b><br>ore: 16                   | <b>40</b><br>ore: 09                    | <b>0</b>  | <b>30</b>                         | <b>2</b>                                       |   |
| <b>016 Guidonia</b>                         |  |  | <b>79</b><br>ore: 21                    | <b>0</b>  | <b>27</b>                         | <b>11</b>                                      |   |
| <b>045 Ciampino</b>                         |  |  | <b>101</b><br>ore: 19                   | <b>0</b>  | <b>36</b>                         | <b>14</b>                                      | <b>1,5</b>  |
| <b>060 Civitavecchia Porto</b>              |  |  | <b>42</b><br>ore: 18                    | <b>0</b>  | <b>15</b>                         | <b>5</b>                                       |   |
| <b>083 Civitavecchia Villa Albani</b>       |  | <b>91</b><br>ore: 16                   | <b>47</b><br>ore: 18                    | <b>0</b>  | <b>23</b>                         | <b>7</b>                                       |   |
| <b>084 Civitavecc. Via Morandi</b>          |  | <b>69</b><br>ore: 03                   | <b>67</b><br>ore: 09                    | <b>0</b>  |                                   |  |   |
| <b>085 Civitavecchia Via Roma</b>           | <b>0,5</b><br>ore: 13                          |  | <b>60</b><br>ore: 09                    | <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.