

|  | <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.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>0,9</b><br>ore: 06                          | <b>55</b><br>ore: 16                   | <b>74</b><br>ore: 21                    | <b>0</b>  | <b>54 *</b>                       | <b>4</b>                                       |   |
| <b>011 Colferro</b>                            |  |  | <b>92</b><br>ore: 20                    | <b>0</b>  | <b>64 *</b>                       | <b>9</b>                                       |   |
| <b>014 Allumiere</b>                           |  | <b>84</b><br>ore: 01                   | <b>22</b><br>ore: 09                    | <b>0</b>  | <b>8</b>                          | <b>0</b>                                       |   |
| <b>015 Civitavecchia</b>                       | <b>1,1</b><br>ore: 02                          | <b>55</b><br>ore: 14                   | <b>68</b><br>ore: 08                    | <b>0</b>  | <b>30</b>                         | <b>0</b>                                       |   |
| <b>016 Guidonia</b>                            |  |  | <b>55</b><br>ore: 19                    | <b>0</b>  | <b>63 *</b>                       | <b>2</b>                                       |   |
| <b>045 Ciampino</b>                            |  |  | <b>95</b><br>ore: 18                    | <b>0</b>  | <b>82 *</b>                       | <b>4</b>                                       | <b>1,5</b>  |
| <b>060 Civitavecchia Porto</b>                 |  |  | <b>98</b><br>ore: 09                    | <b>0</b>  | <b>34</b>                         | <b>1</b>                                       |   |
| <b>083 Civitavecchia Villa Albani</b>          |  | <b>62</b><br>ore: 14                   | <b>97</b><br>ore: 08                    | <b>0</b>  | <b>31</b>                         | <b>0</b>                                       |   |
| <b>084 Civitavecc. Via Morandi</b>             |  | <b>57</b><br>ore: 14                   | <b>76</b><br>ore: 10                    | <b>0</b>  |                                   |  |   |
| <b>085 Civitavecchia Via Roma</b>              | <b>1,6</b><br>ore: 01                          |  | <b>113</b><br>ore: 08                   | <b>0</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:****Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Colferro 10, Colferro 11, Guidonia e Ciampino.**