

|  | <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 Colleferro</b>                          | <b>0,6</b><br>ore: 15                          | <b>85</b><br>ore: 15                   | <b>33</b><br>ore: 22                    | <b>0</b>  | <b>19</b>                         | <b>8</b>                                       |   |
| <b>011 Colleferro</b>                          |  |  | <b>44</b><br>ore: 19                    | <b>0</b>  | <b>26</b>                         | <b>15</b>                                      |   |
| <b>014 Allumiere</b>                           |  | <b>91</b><br>ore: 22                   | <b>21</b><br>ore: 07                    | <b>0</b>  | <b>10</b>                         | <b>0</b>                                       |   |
| <b>015 Civitavecchia</b>                       | <b>0,3</b><br>ore: 12                          | <b>80</b><br>ore: 14                   | <b>29</b><br>ore: 19                    | <b>0</b>  | <b>17</b>                         | <b>1</b>                                       |   |
| <b>016 Guidonia</b>                            |  |  | <b>50</b><br>ore: 07                    | <b>0</b>  | <b>21</b>                         | <b>7</b>                                       |   |
| <b>045 Ciampino</b>                            |  |  | <b>62</b><br>ore: 21                    | <b>0</b>  | <b>25</b>                         | <b>8</b>                                       | <b>1,4</b>  |
| <b>060 Civitavecchia Porto</b>                 |  |  | <b>46</b><br>ore: 17                    | <b>0</b>  | <b>20</b>                         | <b>4</b>                                       |   |
| <b>083 Civitavecchia Villa Albani</b>          |  | <b>83</b><br>ore: 17                   | <b>42</b><br>ore: 20                    | <b>0</b>  | <b>17</b>                         | <b>1</b>                                       |   |
| <b>084 Civitavecc. Via Morandi</b>             |  | <b>79</b><br>ore: 01                   | <b>40</b><br>ore: 18                    | <b>0</b>  |                                   |  |   |
| <b>085 Civitavecchia Via Roma</b>              | <b>0,6</b><br>ore: 12                          |  | <b>59</b><br>ore: 07                    | <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:**

L'ora considerata e' quella solare. I dati della stazione Colleferro10 sono regolarmente aggiornati. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.