

|   | <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<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>1,0</b><br>ore: 24                          | <b>13</b><br>ore: 12                   | <b>69</b><br>ore: 17                    | <b>0</b>  | <b>48</b>                         | <b>2</b>                                       |   |
| <b>011 Colferro</b>                         |  |  | <b>68</b><br>ore: 21                    | <b>0</b>  | <b>63 *</b>                       | <b>3</b>                                       |   |
| <b>014 Allumiere</b>                        |  | <b>65</b><br>ore: 06                   | <b>21</b><br>ore: 15                    | <b>0</b>  | <b>11</b>                         | <b>0</b>                                       |   |
| <b>015 Civitavecchia</b>                    | <b>0,4</b><br>ore: 01                          | <b>57</b><br>ore: 24                   | <b>26</b><br>ore: 17                    | <b>0</b>  | <b>25</b>                         | <b>0</b>                                       |   |
| <b>016 Guidonia</b>                         |  |  | <b>99</b><br>ore: 08                    | <b>0</b>  | <b>32</b>                         | <b>1</b>                                       |   |
| <b>045 Ciampino</b>                         |  |  | <b>53</b><br>ore: 18                    | <b>0</b>  | <b>28</b>                         | <b>0</b>                                       | <b>1,5</b>  |
| <b>060 Civitavecchia Porto</b>              |  |  | <b>25</b><br>ore: 12                    | <b>0</b>  | <b>38</b>                         | <b>1</b>                                       |   |
| <b>083 Civitavecchia Villa Albani</b>       |  | <b>56</b><br>ore: 24                   | <b>44</b><br>ore: 18                    | <b>0</b>  | <b>29</b>                         | <b>0</b>                                       |   |
| <b>084 Civitavecc. Via Morandi</b>          |  | <b>55</b><br>ore: 24                   | <b>39</b><br>ore: 15                    | <b>0</b>  |                                   |  |   |
| <b>085 Civitavecchia Via Roma</b>           | <b>0,6</b><br>ore: 15                          |  | <b>49</b><br>ore: 17                    | <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. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il **PM10** nella stazione di Colferro 11(v.le Europa).