

|   | <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>Ceccano</b>               |                       |                       | <b>76</b><br>ore: 19 | <b>0</b> | <b>46</b>   | <b>37*</b> |            |
| <b>Ferentino</b>             | <b>1,1</b><br>ore: 03 |                       | <b>56</b><br>ore: 18 | <b>0</b> | <b>32</b>   | <b>8</b>   |            |
| <b>Anagni</b>                |                       |                       | <b>58</b><br>ore: 21 | <b>0</b> | <b>28</b>   | <b>3</b>   |            |
| <b>Alatri</b>                | <b>1,7</b><br>ore: 01 |                       | <b>94</b><br>ore: 20 | <b>0</b> | <b>33</b>   | <b>20</b>  |            |
| <b>Fontechiari</b>           |                       | <b>129</b><br>ore: 13 | <b>22</b><br>ore: 11 | <b>0</b> | <b>17</b>   | <b>2</b>   |            |
| <b>Cassino</b>               |                       |                       | <b>62</b><br>ore: 10 | <b>0</b> | <b>21</b>   | <b>20</b>  |            |
| <b>Frosinone scalo</b>       | <b>2,1</b><br>ore: 05 |                       | <b>73</b><br>ore: 21 | <b>0</b> | <b>57 *</b> | <b>32</b>  | <b>2,2</b> |
| <b>Frosinone Via Mazzini</b> | <b>1,2</b><br>ore: 04 | <b>92</b><br>ore: 15  | <b>46</b><br>ore: 01 | <b>0</b> | <b>26</b>   | <b>15</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:**

La stazione di **Ceccano** supera il numero dei giorni consentiti dalla normativa nell'arco dell'anno del limite giornaliero del **PM10**. I parametri rilevati dalle stazioni di **Frosinone via Mazzini**, **Ferentino**, **Anagni**, **Cassino**, **Alatri** e **Fontechiari** non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. La stazione di **Frosinone scalo** supera il valore limite giornaliero del **PM10** previsto dalla normativa vigente.