

|   | <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>Ceccano</b>               |                       |                       | <b>31</b><br>ore: 01  | <b>0</b> | <b>15</b> | <b>41*</b> |            |
| <b>Ferentino</b>             | <b>0,3</b><br>ore: 21 |                       | <b>42</b><br>ore: 07  | <b>0</b> | <b>10</b> | <b>8</b>   |            |
| <b>Anagni</b>                |                       |                       | <b>120</b><br>ore: 08 | <b>3</b> | <b>13</b> | <b>5</b>   |            |
| <b>Alatri</b>                | <b>0,5</b><br>ore: 21 |                       | <b>58</b><br>ore: 18  | <b>0</b> | <b>15</b> | <b>24</b>  |            |
| <b>Fontechiari</b>           |                       | <b>94</b><br>ore: 12  | <b>5</b><br>ore: 08   | <b>0</b> | <b>9</b>  | <b>2</b>   |            |
| <b>Cassino</b>               |                       |                       | <b>37</b><br>ore: 18  | <b>0</b> | <b>11</b> | <b>23</b>  |            |
| <b>Frosinone scalo</b>       | <b>0,8</b><br>ore: 14 |                       | <b>70</b><br>ore: 08  | <b>0</b> | <b>16</b> | <b>35</b>  | <b>2,2</b> |
| <b>Frosinone Via Mazzini</b> | <b>0,2</b><br>ore: 14 | <b>101</b><br>ore: 14 | <b>35</b><br>ore: 08  | <b>0</b> | <b>12</b> | <b>18</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 parametri rilevati dalle stazioni di Frosinone scalo, Frosinone via Mazzini, Ferentino, Anagni, Cassino, Alatri e Fontechiari non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. La stazione di Ceccano supera il numero dei giorni consentiti dalla normativa nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10.