

|   | <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>108</b><br>ore: 18 | <b>0</b> | <b>119 *</b> | <b>95*</b> |            |
| <b>Ferentino</b>             | <b>1,3</b><br>ore: 24 |                      | <b>140</b><br>ore: 19 | <b>0</b> | <b>62 *</b>  | <b>47*</b> |            |
| <b>Anagni</b>                |                       |                      | <b>82</b><br>ore: 20  | <b>0</b> | <b>51 *</b>  | <b>29</b>  |            |
| <b>Alatri</b>                | <b>2,4</b><br>ore: 24 |                      | <b>150</b><br>ore: 18 | <b>0</b> | <b>62 *</b>  | <b>44*</b> |            |
| <b>Fontechiari</b>           |                       | <b>92</b><br>ore: 15 | <b>20</b><br>ore: 23  | <b>0</b> | <b>32</b>    | <b>10</b>  |            |
| <b>Cassino</b>               |                       |                      | <b>88</b><br>ore: 13  | <b>0</b> | <b>N.D.</b>  | <b>49*</b> |            |
| <b>Frosinone scalo</b>       | <b>2,6</b><br>ore: 24 |                      | <b>152</b><br>ore: 18 | <b>0</b> | <b>149 *</b> | <b>96*</b> | <b>2,7</b> |
| <b>Frosinone Via Mazzini</b> | <b>1,3</b><br>ore: 24 | <b>28</b><br>ore: 15 | <b>102</b><br>ore: 18 | <b>0</b> | <b>67 *</b>  | <b>38*</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:**

Le stazioni di Frosinone scalo, Frosinone via Mazzini, Alatri, Ferentino e Ceccano superano il valore limite giornaliero del PM10 e il numero dei giorni consentiti dalla normativa nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10. La stazione di Cassino supera il numero dei giorni consentiti dalla normativa nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10. La stazione di Anagni supera il valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente.