

|   | <b>BENZENE</b><br>ug/m3 293K<br>Media M.<br>Annua § | <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>PM2.5</b><br>ug/m3<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>5</b>  |  | <b>200</b>                              | <b>200</b>                                      | <b>50</b>                         | <b>50</b>                                      | <b>25</b>                                    |
| n. max sup. Consentiti                            |   |  |   | <b>18</b>                                       |                                   | <b>35</b>                                      |  |
| <b>010 Colferro - Oberdan</b>                     |   | <b>56</b><br>ore: 16                   | <b>55</b><br>ore: 18                    | <b>0</b>  | <b>34</b>                         | <b>2</b>                                       |  |
| <b>011 Colferro - Europa</b>                      |   |  | <b>62</b><br>ore: 19                    | <b>0</b>  | <b>55 *</b>                       | <b>7</b>                                       | <b>17</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:**

I valori dei parametri rilevati dalle stazioni di Cassino, Ceccano, Colferro Europa e Frosinone Scalo evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. Il valore del parametro PM10 rilevato dalle stazioni di Alatri e Ferentino risulta N.V. ed N.D. per anomalia strumentale. I valori dei parametri rilevati dalle altre stazioni non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

|   | <b>BENZENE</b><br>ug/m3 293K<br>Media M.<br>Annuale § | <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>PM2.5</b><br>ug/m3<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>5</b>  |  | <b>200</b>                              | <b>200</b>                                      | <b>50</b>                         | <b>50</b>                                      | <b>25</b>                                      |
| n. max sup. Consentiti                            |   |  |   | <b>18</b>                                       |                                   | <b>35</b>                                      |  |
| <b>Ceccano</b>                                    |   |  | <b>61</b><br>ore: 17                    | <b>0</b>  | <b>72 *</b>                       | <b>22</b>                                      |  |
| <b>Ferentino</b>                                  |   |  | <b>23</b><br>ore: 19                    | <b>0</b>  | <b>N.D.</b>                       | <b>4</b>                                       | <b>16</b>                                      |
| <b>Alatri</b>                                     |   |  | <b>56</b><br>ore: 18                    | <b>0</b>  | <b>N.V.</b>                       | <b>0</b>                                       |  |
| <b>Fontechiari</b>                                |   | <b>71</b><br>ore: 14                   | <b>6</b><br>ore: 12                     | <b>0</b>  | <b>15</b>                         | <b>0</b>                                       | <b>10</b>                                      |
| <b>Cassino</b>                                    |   |  | <b>49</b><br>ore: 13                    | <b>0</b>  | <b>55 *</b>                       | <b>18</b>                                      | <b>20</b>                                      |
| <b>Frosinone scalo</b>                            | <b>1,7</b>  |  | <b>41</b><br>ore: 20                    | <b>0</b>  | <b>63 *</b>                       | <b>19</b>                                      |  |
| <b>Frosinone Via Mazzini</b>                      | <b>1,0</b>  | <b>78</b><br>ore: 16                   | <b>27</b><br>ore: 01                    | <b>0</b>  | <b>29</b>                         | <b>3</b>                                       | <b>12</b>                                      |
| <b>Anagni San Francesco</b>                       |   |  | <b>17</b><br>ore: 23                    | <b>0</b>  | <b>39</b>                         | <b>3</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:**

**I valori dei parametri rilevati dalle stazioni di Cassino, Ceccano, Colleferro Europa e Frosinone Scalo evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. Il valore del parametro PM10 rilevato dalle stazioni di Alatri e Ferentino risulta N.V. ed N.D. per anomalia strumentale. I valori dei parametri rilevati dalle altre stazioni non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**