

|   | <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.Lgs183/04 (soglia d'informaz.)          |  | <b>180</b>                             |   |   |                                   |  |   |
| D.Lgs 183/04 Soglia Allarme               |  | <b>240</b>                             |   |   |                                   |  |   |
| Limite + Tolleranza<br>D.M. 2/4/2002 n.60 | <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>Civita Castellana</b>                  |  |  | <b>89</b><br>ore: 19                    | <b>0</b>  | <b>N.D.</b>                       | <b>15</b>                                      |   |
| <b>Viterbo</b>                            | <b>0,8</b><br>ore: 20                          | <b>88</b><br>ore: 16                   | <b>68</b><br>ore: 19                    | <b>0</b>  | <b>N.D.</b>                       | <b>3</b>                                       | <b>1,6</b>  |
| <b>Acquapendente</b>                      |  | <b>108</b><br>ore: 17                  | <b>18</b><br>ore: 06                    | <b>0</b>  | <b>13</b>                         | <b>1</b>                                       |   |

**Legenda:**

\* = Superamento limite Nazionale    **N.V.** = non valido    **N.D.** = non disponibile

§ = media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limitedella media annua

**Osservazioni:**

L'ora considerata e' quella solare