

|   | <b>CO</b><br>mg/m <sup>3</sup> 293K<br>Media M. 8<br>h Max | <b>O3</b><br>ug/m <sup>3</sup> 293K<br>Cmax Oraria | <b>NO2</b><br>ug/m <sup>3</sup> 293K<br>Cmax Oraria | <b>NO2</b><br>ug/m <sup>3</sup> 293K<br>Num ore<br>sup anno | <b>PM10</b><br>ug/m <sup>3</sup><br>Cmed 24 h | <b>PM10</b><br>ug/m <sup>3</sup><br>Num giorni<br>sup anno | <b>BENZENE</b><br>ug/m <sup>3</sup> 293K<br>Media M.<br>Annuale § |
|---|--|--|---|---|---|--|---|
| D.Lgs183/04 (soglia d'informaz.)                                    |  | <b>180</b>   |   |   |   |  |   |
| D.Lgs183/04 (soglia d'allarme)                                      |  | <b>240</b>   |   |   |   |  |   |
| D.M. 2/4/2002 n.60<br>Limite + Tolleranza<br>n. max sup. Consentiti | <b>10</b>  |  | <b>200+10</b>                                       | <b>200+10</b>   | <b>50</b>                                     | <b>50</b>  | <b>5+1</b>  |
| DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04                                     | <b>10</b>  |  |   | <b>18</b>   | <b>50</b>                                     | <b>35</b>  | <b>6</b>  |
| <b>002 Preneste</b>   |  | <b>97</b><br>ore: 14                               | <b>128</b><br>ore: 21                               | <b>0</b>  | <b>37</b>                                     | <b>14</b>  | <b>1.6</b>  |
| <b>003 Francia</b>  | <b>2.3</b><br>ore: 01                                      |  | <b>153</b><br>ore: 21                               | <b>0</b>  | <b>39</b>                                     | <b>24</b>  | <b>3.2</b>  |
| <b>005 Magna Grecia</b>   | <b>1.2</b><br>ore: 01                                      |  | <b>149</b><br>ore: 24                               | <b>2</b>  | <b>N.D.</b>                                   | <b>12</b>  | <b>2.9</b>  |
| <b>008 Cinecitta</b>  | <b>1.3</b><br>ore: 02                                      | <b>97</b><br>ore: 14                               | <b>118</b><br>ore: 24                               | <b>1</b>  | <b>34</b>                                     | <b>16</b>  | <b>1.6</b>  |
| <b>039 Villa Ada</b>  | <b>0.9</b><br>ore: 02                                      | <b>94</b><br>ore: 15                               | <b>98</b><br>ore: 01                                | <b>0</b>  | <b>24</b>                                     | <b>4</b>   | <b>1.5</b>  |
| <b>040 Guido</b>  |  | <b>112</b><br>ore: 09                              | <b>24</b><br>ore: 20                                | <b>0</b>  |   |  |   |
| <b>041 Cavaliere</b>  |  | <b>115</b><br>ore: 13                              | <b>78</b><br>ore: 21                                | <b>0</b>  |   |  |   |
| <b>047 Fermi</b>  | <b>0.9</b><br>ore: 01                                      |  | <b>123</b><br>ore: 20                               | <b>6</b>  | <b>N.D.</b>                                   | <b>21</b>  | <b>3.1</b>  |
| <b>048 Bufalotta</b>  |  | <b>87</b><br>ore: 16                               | <b>109</b><br>ore: 23                               | <b>0</b>  | <b>31</b>                                     | <b>5</b>   | <b>2.3</b>  |
| <b>049 Cipro</b>  | <b>1.2</b><br>ore: 01                                      | <b>86</b><br>ore: 14                               | <b>101</b><br>ore: 20                               | <b>5</b>  | <b>29</b>                                     | <b>8</b>   |   |
| <b>055 Tiburtina</b>  | <b>1.7</b><br>ore: 01                                      |  | <b>146</b><br>ore: 22                               | <b>2</b>  | <b>44</b>                                     | <b>23</b>  | <b>3.0</b>  |
| <b>056 Arenula</b>  |  |  | <b>117</b><br>ore: 01                               | <b>0</b>  | <b>31</b>                                     | <b>11</b>  |   |

**Legenda:**

\* = Superamento limite Nazionale    # = Superamento soglia delibera Regionale    N.V. = non valido    N.D. = non disponibile  
§ = media mobile annua come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

**Osservazioni:** I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

Il Tecnico della Prevenzione  
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità  
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile  
Servizio Aria

dott. C. Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini