

|   | CO<br>mg/m3 293K<br>Media M. 8<br>h Max | O3<br>ug/m3 293K<br>Cmax Oraria | NO2<br>ug/m3 293K<br>Cmax Oraria | NO2<br>ug/m3 293K<br>Num ore<br>sup anno | PM10<br>ug/m3<br>Cmed 24 h | PM10<br>ug/m3<br>Num giorni<br>sup anno | BENZENE<br>ug/m3 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+40</b>                    | <b>200+40</b>                            | <b>50</b>                  | <b>50</b>                               | <b>5+4</b>                                     |
| DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04                                     | <b>10</b>                               |                                 |                                  | <b>18</b>                                | <b>50</b>                  | <b>35</b>                               | <b>9</b>                                       |

|                         |                       |                       |                       |          |               |             |            |
|-------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------|---------------|-------------|------------|
| <b>001 Arenula</b>      |                       |                       | <b>100</b><br>ore: 10 | <b>2</b> | <b>44</b>     | <b>52 *</b> |            |
| <b>002 Preneste</b>     |                       | <b>99</b><br>ore: 16  | <b>85</b><br>ore: 09  | <b>0</b> | <b>N.D.</b>   | <b>61 *</b> |            |
| <b>003 Francia</b>      | <b>2.1</b><br>ore: 12 |                       | <b>115</b><br>ore: 09 | <b>0</b> | <b>52 * #</b> | <b>83 *</b> |            |
| <b>004 Fermi</b>        | <b>2.4</b><br>ore: 01 |                       | <b>152</b><br>ore: 10 | <b>3</b> | <b>45</b>     | <b>69 *</b> |            |
| <b>005 Magna Grecia</b> | <b>1.8</b><br>ore: 22 |                       | <b>118</b><br>ore: 09 | <b>0</b> | <b>46</b>     | <b>53 *</b> | <b>4.5</b> |
| <b>006 Libia</b>        |                       |                       | <b>164</b><br>ore: 09 | <b>1</b> |               |             | <b>4.9</b> |
| <b>007 Montezemolo</b>  | <b>2.6</b><br>ore: 01 |                       | <b>129</b><br>ore: 10 | <b>1</b> |               |             |            |
| <b>008 Cinecitta</b>    | <b>0.8</b><br>ore: 10 | <b>84</b><br>ore: 24  | <b>99</b><br>ore: 09  | <b>0</b> | <b>32</b>     | <b>44 *</b> |            |
| <b>009 Tiburtina</b>    | <b>1.9</b><br>ore: 01 |                       | <b>106</b><br>ore: 11 | <b>1</b> |               |             | <b>5.8</b> |
| <b>039 Villa Ada</b>    | <b>0.9</b><br>ore: 10 | <b>95</b><br>ore: 16  | <b>76</b><br>ore: 09  | <b>0</b> | <b>30</b>     | <b>27</b>   | <b>1.9</b> |
| <b>040 Guido</b>        |                       | <b>85</b><br>ore: 19  | <b>66</b><br>ore: 08  | <b>0</b> |               |             |            |
| <b>041 Cavaliere</b>    |                       | <b>100</b><br>ore: 15 | <b>53</b><br>ore: 01  | <b>0</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:**

**La rete di rilevamento della qualità dell'aria è in fase di riconfigurazione. Superamento del numero dei giorni consentiti per anno previsti per il PM10 nelle stazioni Arenula, Preneste, Francia, Fermi, Cinecittà e Magna Grecia. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 nella stazione di Francia. Per motivi tecnici i dati della stazione di Preneste sono aggiornati alle ore 02:00 del 04/10/2006.**

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