

|   | 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+50</b>                    | <b>200+50</b>                            | <b>50</b>                  | <b>50</b>                               | <b>5+5</b>                                     |
| DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04                                     | <b>10</b>                               |                                 |                                  | <b>18</b>                                | <b>50</b>                  |   | <b>10</b>                                      |
| <b>001 Arenula</b>  | <b>1.4</b><br>ore: 03                   |                                 | <b>130</b><br>ore: 01            | <b>0</b>                                 | <b>26</b>                  | <b>43 *</b>                             |  |
| <b>002 Preneste</b>   | <b>0.6</b><br>ore: 04                   | <b>119</b><br>ore: 16           | <b>89</b><br>ore: 01             | <b>0</b>                                 | <b>13</b>                  | <b>1</b>                                |  |
| <b>003 Francia</b>  | <b>1.4</b><br>ore: 02                   | <b>104</b><br>ore: 15           | <b>78</b><br>ore: 21             | <b>0</b>                                 |                            |   |  |
| <b>004 Fermi</b>  | <b>1.3</b><br>ore: 01                   | <b>75</b><br>ore: 15            | <b>106</b><br>ore: 03            | <b>0</b>                                 | <b>25</b>                  | <b>64 *</b>                             |  |
| <b>005 Magna Grecia</b>   | <b>1.1</b><br>ore: 09                   | <b>100</b><br>ore: 15           | <b>81</b><br>ore: 03             | <b>0</b>                                 | <b>N.D.</b>                | <b>39 *</b>                             | <b>5.1</b>                                     |
| <b>006 Libia</b>  | <b>1.2</b><br>ore: 03                   |                                 | <b>113</b><br>ore: 01            | <b>0</b>                                 |                            |   | <b>5.5</b>                                     |
| <b>007 Montezemolo</b>  | <b>1.8</b><br>ore: 02                   |                                 | <b>125</b><br>ore: 01            | <b>0</b>                                 |                            |   |  |
| <b>008 Cinecitta</b>  | <b>0.6</b><br>ore: 06                   |                                 | <b>106</b><br>ore: 02            | <b>0</b>                                 | <b>15</b>                  | <b>1</b>                                |  |
| <b>009 Tiburtina</b>  | <b>1.4</b><br>ore: 04                   |                                 | <b>88</b><br>ore: 02             | <b>4</b>                                 |                            |   | <b>7.1</b>                                     |
| <b>039 Villa Ada</b>  | <b>0.6</b><br>ore: 07                   | <b>113</b><br>ore: 17           | <b>83</b><br>ore: 02             | <b>0</b>                                 | <b>17</b>                  | <b>16</b>                               | <b>2.0</b>                                     |
| <b>040 Guido</b>  |   | <b>105</b><br>ore: 18           | <b>90</b><br>ore: 03             | <b>0</b>                                 |                            |   |  |
| <b>041 Cavaliere</b>  |   | <b>118</b><br>ore: 15           | <b>69</b><br>ore: 24             | <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 è in fase di riconfigurazione (Delibera reg.le n°223/05). L'analizzatore PM10 è stato operati vo fino al 19/04/05 nella stazione di Magna Grecia, mentre dal 28/04/05 è operativo a Cinecttã e Preneste. Superamento del numero dei giorni per anno previsti per il PM10 nelle stazioni Fermi, Arenula e Magna Grecia.**

Il laureato in Tecniche della  
Prevenzione Ambientale e dei Luoghi  
di Lavoro

**D.Franco**

Il Dirigente Responsabile Unità  
Operativa Rete

**dr. F. Troiano**

Il Dirigente Responsabile Area  
Aria

**dr. S. Ceradini**