

	<b>CO</b> mg/m3 293K Media M. 8 h Max	<b>O3</b> ug/m3 293K Cmax Oraria	<b>NO2</b> ug/m3 293K Cmax Oraria	<b>NO2</b> ug/m3 293K Num ore sup anno	<b>PM10</b> ug/m3 Cmed 24 h	<b>PM10</b> ug/m3 Num giorni sup anno	<b>BENZENE</b> ug/m3 293K Media M. 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 Limite + Tolleranza 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>35</b>	<b>10</b>

<b>001 Arenula</b>	<b>3.0</b> ore: 23		<b>173</b> ore: 22	<b>0</b>	<b>77 * #</b>	<b>88 *</b>	
<b>002 Preneste</b>	<b>5.8</b> ore: 24	<b>54</b> ore: 20	<b>203</b> ore: 21	<b>0</b>	<b>142 * #</b>	<b>38 *</b>	
<b>003 Francia</b>	<b>3.6</b> ore: 23	<b>14</b> ore: 15	<b>150</b> ore: 17	<b>0</b>	<b>91 * #</b>	<b>8</b>	
<b>004 Fermi</b>	<b>4.4</b> ore: 23	<b>11</b> ore: 21	<b>156</b> ore: 21	<b>0</b>	<b>83 * #</b>	<b>123 *</b>	
<b>005 Magna Grecia</b>	<b>3.2</b> ore: 24	<b>10</b> ore: 21	<b>174</b> ore: 21	<b>0</b>	<b>68 * #</b>	<b>43 *</b>	<b>4.7</b>
<b>006 Libia</b>	<b>4.4</b> ore: 24		<b>226</b> ore: 21	<b>0</b>			<b>5.2</b>
<b>007 Montezemolo</b>	<b>4.4</b> ore: 21		<b>171</b> ore: 20	<b>0</b>			
<b>008 Cinecitta</b>	<b>4.8</b> ore: 24		<b>213</b> ore: 21	<b>0</b>	<b>101 * #</b>	<b>21</b>	
<b>009 Tiburtina</b>	<b>5.1</b> ore: 23		<b>231</b> ore: 09	<b>4</b>			<b>6.5</b>
<b>039 Villa Ada</b>	<b>1.7</b> ore: 04	<b>23</b> ore: 16	<b>122</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>69 * #</b>	<b>19</b>	<b>1.9</b>
<b>040 Guido</b>		<b>44</b> ore: 16	<b>62</b> ore: 23	<b>0</b>			
<b>041 Cavaliere</b>		<b>43</b> ore: 15	<b>111</b> ore: 18	<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:**

**Si comunica che la rete è in fase di riconfigurazione. L'analizzatore PM10 non è stato operativo nella stazione Magna Grecia dal 19/04/05 al 30/11/05; è operativo nelle stazioni Preneste e Cinecittà dal 28/04/05 e nella stazione Francia dal 01/12/05. Superamento del numero dei giorni per anno previsti per il PM10 nelle stazioni Preneste, Fermi, Arenula e Magna Grecia. Superamento del valore soglia per il PM 10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Arenula, Preneste, Francia, Fermi, Magna Grecia, Villa Ada e Cinecittà.**

Il Tecnico della Prevenzione  
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità  
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile Area  
Aria

**dr. C. Gargaruti**

**dr. F. Troiano**

**dr. S. Ceradini**