

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	BENZENE 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>3.8</b> ore: 21		<b>199</b> ore: 17	<b>0</b>	<b>97 * #</b>	<b>86 *</b>	
<b>002 Preneste</b>	<b>4.4</b> ore: 22	<b>21</b> ore: 20	<b>202</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>112 * #</b>	<b>36 *</b>	
<b>003 Francia</b>	<b>3.9</b> ore: 23	<b>11</b> ore: 18	<b>167</b> ore: 16	<b>0</b>	<b>100 * #</b>	<b>6</b>	
<b>004 Fermi</b>	<b>5.2</b> ore: 21	<b>20</b> ore: 20	<b>166</b> ore: 16	<b>0</b>	<b>105 * #</b>	<b>121 *</b>	
<b>005 Magna Grecia</b>	<b>3.5</b> ore: 22	<b>17</b> ore: 20	<b>183</b> ore: 16	<b>0</b>	<b>83 * #</b>	<b>41 *</b>	<b>4.7</b>
<b>006 Libia</b>	<b>4.0</b> ore: 01		<b>230</b> ore: 19	<b>0</b>			<b>5.2</b>
<b>007 Montezemolo</b>	<b>4.4</b> ore: 21		<b>146</b> ore: 14	<b>0</b>			
<b>008 Cinecitta</b>	<b>3.4</b> ore: 23		<b>174</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>99 * #</b>	<b>19</b>	
<b>009 Tiburtina</b>	<b>4.7</b> ore: 22		<b>228</b> ore: 11	<b>4</b>			<b>6.5</b>
<b>039 Villa Ada</b>	<b>1.6</b> ore: 02	<b>10</b> ore: 17	<b>99</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>N.D.</b>	<b>17</b>	<b>1.9</b>
<b>040 Guido</b>		<b>7</b> ore: 20	<b>87</b> ore: 19	<b>0</b>			
<b>041 Cavaliere</b>		<b>35</b> ore: 14	<b>93</b> ore: 16	<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 e Cinecittà.**

Il Tecnico della Prevenzione  
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità  
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile Area  
Aria

**dr. F. Toni****dr. F. Troiano****dr. S. Ceradini**