

	CO mg/m <sup>3</sup> 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m <sup>3</sup> 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m <sup>3</sup> 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m <sup>3</sup> 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m <sup>3</sup> Cmed 24 h	PM10 ug/m <sup>3</sup> Num giorni sup anno	BENZENE ug/m <sup>3</sup> 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+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>10</b> ore: 13	<b>223 *</b> ore: 20	<b>1</b>	<b>100 * #</b>	<b>34</b>	<b>1.6</b>
<b>003 Francia</b>	<b>2.9</b> ore: 23		<b>140</b> ore: 17	<b>1</b>	<b>81 * #</b>	<b>53 *</b>	<b>3.3</b>
<b>005 Magna Grecia</b>	<b>3.6</b> ore: 01		<b>163</b> ore: 19	<b>3</b>	<b>91 * #</b>	<b>31</b>	<b>2.8</b>
<b>008 Cinecitta</b>	<b>4.4</b> ore: 24	<b>7</b> ore: 21	<b>201</b> ore: 19	<b>1</b>	<b>109 * #</b>	<b>34</b>	<b>1.6</b>
<b>039 Villa Ada</b>	<b>1.5</b> ore: 24	<b>1</b> ore: 14	<b>89</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>64 * #</b>	<b>10</b>	<b>1.4</b>
<b>040 Guido</b>		<b>51</b> ore: 17	<b>99</b> ore: 19	<b>0</b>			
<b>041 Cavaliere</b>		<b>21</b> ore: 13	<b>46</b> ore: 09	<b>0</b>			
<b>047 Fermi</b>	<b>3.4</b> ore: 23		<b>198</b> ore: 19	<b>11</b>	<b>79 * #</b>	<b>50 *</b>	<b>3.1</b>
<b>048 Bufalotta</b>		<b>5</b> ore: 13	<b>129</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>69 * #</b>	<b>13</b>	<b>2.2</b>
<b>049 Cipro</b>	<b>4.0</b> ore: 22	<b>5</b> ore: 13	<b>168</b> ore: 16	<b>5</b>	<b>73 * #</b>	<b>19</b>	
<b>055 Tiburtina</b>	<b>4.7</b> ore: 01		<b>227 *</b> ore: 19	<b>5</b>	<b>94 * #</b>	<b>48 *</b>	<b>2.9</b>
<b>056 Arenula</b>			<b>168</b> ore: 17	<b>0</b>	<b>83 * #</b>	<b>25</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:**

**Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente per il PM10 nell'arco dell'anno del valore limite giornaliero nelle stazioni di Fermi, Tiburtina e Francia. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Preneste, Francia, Magna Grecia, Villa Ada, Fermi, Bufalotta, Cipro, Arenula, Cinecittà e Tiburtina.**

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