

	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+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>N.D.</b>	<b>4</b>	<b>59 * #</b>	<b>94 *</b>	
<b>002 Preneste</b>		<b>22</b> ore: 05	<b>163</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>67 * #</b>	<b>114 *</b>	
<b>003 Francia</b>	<b>2.5</b> ore: 24		<b>139</b> ore: 18	<b>0</b>	<b>61 * #</b>	<b>138 *</b>	
<b>005 Magna Grecia</b>	<b>2.2</b> ore: 24		<b>162</b> ore: 21	<b>0</b>	<b>58 * #</b>	<b>92 *</b>	<b>4.2</b>
<b>008 Cinecitta</b>	<b>3.3</b> ore: 01	<b>14</b> ore: 21	<b>202</b> ore: 21	<b>0</b>	<b>65 * #</b>	<b>83 *</b>	
<b>039 Villa Ada</b>	<b>1.1</b> ore: 24	<b>13</b> ore: 14	<b>106</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>42 *</b>	<b>2.0</b>
<b>040 Guido</b>		<b>N.D.</b>	<b>N.D.</b>	<b>0</b>			
<b>041 Cavaliere</b>		<b>26</b> ore: 16	<b>94</b> ore: 18	<b>0</b>			
<b>047 Fermi</b>	<b>1.3</b> ore: 01		<b>115</b> ore: 16	<b>0</b>	<b>N.D.</b>	<b>0</b>	
<b>048 Bufalotta</b>		<b>20</b> ore: 05	<b>116</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>51 * #</b>	<b>5</b>	
<b>049 Cipro</b>	<b>2.2</b> ore: 22	<b>12</b> ore: 06	<b>161</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>52 * #</b>	<b>3</b>	
<b>055 Tiburtina</b>	<b>3.4</b> ore: 01		<b>147</b> ore: 17	<b>5</b>	<b>N.D.</b>	<b>15</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. Le seguenti stazioni sono state posizionate nei nuovi siti e sono operative alle seguenti date: Tiburtina il 06/12/2006, Bufalotta il 07/12/2006, Fermi e Cipro il 17/12/2006. Superamento del numero dei giorni consentiti per anno previsti per il PM10 nelle stazioni Arenula, Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà e Villa Ada. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Arenula, Francia, Magna Grecia, Bufalotta, Cipro, Cinecittà e Preneste. Per motivi tecnici i dati della stazione Guido sono aggiornati alle ore 4 del 22/12/2006; quelli delle stazioni Fermi e Tiburtina sono aggiornati alle ore 17 del 27/12/2006.**

Il Tecnico della Prevenzione  
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità  
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile  
Servizio Aria

dott. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini