

	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. Annua §
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</b>	<b>200</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>5</b>
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	<b>10</b>			<b>18</b>	<b>50</b>	<b>35</b>	<b>5</b>

<b>002 Preneste</b>		<b>100</b> ore: 15	<b>125</b> ore: 21	<b>0</b>	<b>56 * #</b>	<b>18</b>	
<b>003 Francia</b>	<b>1.5</b> ore: 02		<b>142</b> ore: 19	<b>1</b>	<b>54 * #</b>	<b>18</b>	<b>3.2</b>
<b>005 Magna Grecia</b>	<b>1.6</b> ore: 06		<b>136</b> ore: 21	<b>1</b>	<b>48</b>	<b>9</b>	<b>2.7</b>
<b>008 Cinecitta</b>	<b>1.4</b> ore: 06	<b>90</b> ore: 15	<b>141</b> ore: 22	<b>1</b>	<b>58 * #</b>	<b>22</b>	<b>1.6</b>
<b>039 Villa Ada</b>	<b>0.9</b> ore: 06	<b>92</b> ore: 15	<b>120</b> ore: 21	<b>0</b>	<b>N.D.</b>	<b>4</b>	<b>1.5</b>
<b>040 Guido</b>		<b>105</b> ore: 15	<b>48</b> ore: 20	<b>0</b>			
<b>041 Cavaliere</b>		<b>77</b> ore: 13	<b>75</b> ore: 22	<b>0</b>			
<b>047 Fermi</b>	<b>1.5</b> ore: 01		<b>156</b> ore: 01	<b>13</b>	<b>53 * #</b>	<b>16</b>	<b>3.3</b>
<b>048 Bufalotta</b>		<b>79</b> ore: 15	<b>104</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>46</b>	<b>2</b>	<b>2.1</b>
<b>049 Cipro</b>	<b>1.5</b> ore: 06	<b>76</b> ore: 12	<b>131</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>53 * #</b>	<b>11</b>	
<b>055 Tiburtina</b>	<b>1.5</b> ore: 04		<b>167</b> ore: 02	<b>4</b>	<b>51 * #</b>	<b>16</b>	<b>2.9</b>
<b>056 Arenula</b>		<b>93</b> ore: 14	<b>157</b> ore: 21	<b>1</b>	<b>45</b>	<b>6</b>	
<b>057 Malagrotta</b>		<b>105</b> ore: 12	<b>124</b> ore: 21	<b>0</b>			<b>N.V.</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 stazione di Malagrotta è operativa dal 22/02/2010; il relativo valore della media mobile del benzene verrà riportato al raggiungimento del 75% dei dati validi annuali. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Preneste, Francia, Cinecittà, Fermi, Cipro e Tiburtina.**

III 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