

	<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.Lgs 183/04 Soglia Allarme		<b>240</b>					
Limite + Tolleranza D.M. 2/4/2002 n.60	<b>10</b>		<b>200</b>	<b>200</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>5</b>
n. max sup. Consentiti				<b>18</b>		<b>35</b>	
<b>002 Preneste</b>		<b>147</b> ore: 14	<b>52</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>35</b>	<b>22</b>	
<b>003 Francia</b>	<b>0,9</b> ore: 24		<b>116</b> ore: 10	<b>1</b>	<b>43</b>	<b>23</b>	<b>3,1</b>
<b>005 Magna Grecia</b>	<b>0,7</b> ore: 07		<b>99</b> ore: 01	<b>1</b>	<b>39</b>	<b>12</b>	<b>2,6</b>
<b>008 Cinecitta</b>	<b>0,5</b> ore: 04	<b>141</b> ore: 13	<b>91</b> ore: 01	<b>1</b>	<b>31</b>	<b>25</b>	<b>1,6</b>
<b>039 Villa Ada</b>	<b>0,4</b> ore: 05	<b>152</b> ore: 13	<b>68</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>4</b>	<b>1,5</b>
<b>040 Guido</b>		<b>110</b> ore: 18	<b>19</b> ore: 03	<b>0</b>	<b>N.D.</b>	<b>0</b>	
<b>041 Cavaliere</b>		<b>162</b> ore: 14	<b>45</b> ore: 07	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	
<b>047 Fermi</b>	<b>0,7</b> ore: 03		<b>108</b> ore: 09	<b>13</b>	<b>48</b>	<b>20</b>	<b>3,4</b>
<b>048 Bufalotta</b>		<b>129</b> ore: 14	<b>58</b> ore: 02	<b>0</b>	<b>35</b>	<b>3</b>	<b>2,1</b>
<b>049 Cipro</b>	<b>0,6</b> ore: 02	<b>111</b> ore: 13	<b>71</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>14</b>	
<b>055 Tiburtina</b>	<b>0,5</b> ore: 23		<b>70</b> ore: 10	<b>6</b>	<b>60 *</b>	<b>24</b>	<b>2,7</b>
<b>056 Arenula</b>		<b>136</b> ore: 13	<b>80</b> ore: 01	<b>1</b>	<b>46</b>	<b>10</b>	
<b>057 Malagrotta</b>		<b>122</b> ore: 17	<b>58</b> ore: 03	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>N.V.</b>

**Legenda:**\* = Superamento limite Nazionale    **N.V.** = non valido    **N.D.** = non disponibile

§ = media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limitede della media annua

**Osservazioni:**

L'ora considerata e' quella solare. 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 annui. L'analizzatore delle polveri PM10 è operativo presso Cavaliere dal 09/06/2010, Malagrotta dal 06/07/2010 e Guido dal 27/07/2010. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nella stazione di Tiburtina.