

# ARPA LAZIO – ROMA

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di **QUALITA' ARIA** 15/02/06

Dalle ore **01** Alle ore **24**

	<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.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>1.9</b> ore: 15		<b>211</b> ore: 12	<b>2</b>	<b>69 * #</b>	<b>24</b>	
<b>002 Preneste</b>	<b>2.5</b> ore: 03	<b>65</b> ore: 14	<b>130</b> ore: 12	<b>0</b>	<b>70 * #</b>	<b>31</b>	
<b>003 Francia</b>	<b>2.6</b> ore: 02	<b>38</b> ore: 14	<b>141</b> ore: 13	<b>0</b>	<b>73 * #</b>	<b>33</b>	
<b>004 Fermi</b>	<b>3.1</b> ore: 01	<b>24</b> ore: 15	<b>170</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>75 * #</b>	<b>31</b>	
<b>005 Magna Grecia</b>	<b>2.2</b> ore: 03	<b>46</b> ore: 14	<b>166</b> ore: 12	<b>0</b>	<b>74 * #</b>	<b>23</b>	<b>4.8</b>
<b>006 Libia</b>	<b>2.3</b> ore: 02		<b>168</b> ore: 12	<b>1</b>			<b>5.1</b>
<b>007 Montezemolo</b>	<b>2.3</b> ore: 02		<b>170</b> ore: 12	<b>0</b>	<b>56 * #</b>	<b>8</b>	
<b>008 Cinecitta</b>	<b>3.0</b> ore: 03		<b>150</b> ore: 12	<b>0</b>	<b>68 * #</b>	<b>29</b>	
<b>009 Tiburtina</b>	<b>3.6</b> ore: 02		<b>158</b> ore: 08	<b>1</b>			<b>6.3</b>
<b>039 Villa Ada</b>	<b>1.1</b> ore: 04	<b>87</b> ore: 15	<b>132</b> ore: 12	<b>0</b>	<b>52 * #</b>	<b>18</b>	<b>1.9</b>
<b>040 Guido</b>		<b>77</b> ore: 16	<b>77</b> ore: 09	<b>0</b>			
<b>041 Cavaliere</b>		<b>88</b> ore: 14	<b>106</b> ore: 11	<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:

**La rete di rilevamento della qualità dell'aria è in fase di riconfigurazione. L'analizzatore PM 10 è operativo nella stazione Montezemolo dal 6/02/06. Superamento del valore soglia per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di: Arenula, Preneste, Francia, Fermi, Magna Grecia, Montezemolo, Cinecittà e Villa Ada.**

Il Tecnico della Prevenzione  
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità  
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile  
Servizio Aria

**dott. D.Franco**

**dott. F. Troiano**

**dott. S. Ceradini**