

# ARPA LAZIO – ROMA

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

Dati di **QUALITA' ARIA** 02/10/09

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

	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+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>87</b> ore: 16	<b>83</b> ore: 21	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>25</b>	<b>1.6</b>
<b>003 Francia</b>	<b>1.7</b> ore: 01		<b>133</b> ore: 19	<b>1</b>	<b>51 * #</b>	<b>41 *</b>	<b>3.3</b>
<b>005 Magna Grecia</b>	<b>1.3</b> ore: 13		<b>149</b> ore: 21	<b>2</b>	<b>49</b>	<b>21</b>	<b>2.9</b>
<b>008 Cinecitta</b>	<b>0.5</b> ore: 12	<b>87</b> ore: 16	<b>87</b> ore: 22	<b>1</b>	<b>43</b>	<b>24</b>	<b>1.5</b>
<b>039 Villa Ada</b>	<b>0.7</b> ore: 02	<b>85</b> ore: 15	<b>64</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>5</b>	<b>1.5</b>
<b>040 Guido</b>		<b>88</b> ore: 16	<b>39</b> ore: 07	<b>0</b>			
<b>041 Cavaliere</b>		<b>62</b> ore: 15	<b>73</b> ore: 07	<b>0</b>			
<b>047 Fermi</b>	<b>1.3</b> ore: 01		<b>132</b> ore: 20	<b>8</b>	<b>44</b>	<b>40 *</b>	<b>3.1</b>
<b>048 Bufalotta</b>		<b>85</b> ore: 15	<b>79</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>9</b>	<b>2.3</b>
<b>049 Cipro</b>	<b>1.0</b> ore: 01	<b>75</b> ore: 15	<b>81</b> ore: 21	<b>5</b>	<b>41</b>	<b>14</b>	
<b>055 Tiburtina</b>	<b>1.1</b> ore: 01		<b>112</b> ore: 17	<b>2</b>	<b>47</b>	<b>38 *</b>	<b>2.9</b>
<b>056 Arenula</b>			<b>90</b> ore: 12	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>18</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:

**L'ora considerata è quella solare. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nella stazione di Francia. 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.**

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