

	CO mg/m <sup>3</sup> 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m <sup>3</sup> 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m <sup>3</sup> 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m <sup>3</sup> 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m <sup>3</sup> Cmed 24 h	PM10 ug/m <sup>3</sup> Num giorni sup anno	BENZENE ug/m <sup>3</sup> 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+20</b>	<b>200+20</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>5+2</b>
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	<b>10</b>			<b>18</b>	<b>50</b>	<b>35</b>	<b>7</b>
<b>002 Preneste</b>		<b>100</b> ore: 12	<b>61</b> ore: 07	<b>0</b>	<b>64 * #</b>	<b>49 *</b>	<b>1.9</b>
<b>003 Francia</b>	<b>1.6</b> ore: 14		<b>123</b> ore: 09	<b>0</b>	<b>62 * #</b>	<b>57 *</b>	<b>3.7</b>
<b>005 Magna Grecia</b>	<b>1.1</b> ore: 21		<b>77</b> ore: 14	<b>2</b>	<b>63 * #</b>	<b>40 *</b>	<b>3.1</b>
<b>008 Cinecitta</b>	<b>0.3</b> ore: 01	<b>61</b> ore: 22	<b>38</b> ore: 08	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>33</b>	<b>1.8</b>
<b>039 Villa Ada</b>	<b>0.6</b> ore: 14	<b>55</b> ore: 22	<b>80</b> ore: 09	<b>0</b>	<b>43</b>	<b>16</b>	<b>2.1</b>
<b>040 Guido</b>		<b>109</b> ore: 17	<b>13</b> ore: 10	<b>0</b>			
<b>041 Cavaliere</b>		<b>78</b> ore: 21	<b>28</b> ore: 08	<b>0</b>			
<b>047 Fermi</b>	<b>1.7</b> ore: 20		<b>129</b> ore: 16	<b>3</b>	<b>N.D.</b>	<b>43 *</b>	<b>3.2</b>
<b>048 Bufalotta</b>		<b>37</b> ore: 17	<b>73</b> ore: 09	<b>0</b>	<b>56 * #</b>	<b>27</b>	<b>2.6</b>
<b>049 Cipro</b>	<b>0.5</b> ore: 21	<b>41</b> ore: 21	<b>55</b> ore: 01	<b>5</b>	<b>58 * #</b>	<b>21</b>	
<b>055 Tiburtina</b>	<b>1.3</b> ore: 13		<b>121</b> ore: 08	<b>1</b>	<b>61 * #</b>	<b>58 *</b>	<b>3.4</b>
<b>056 Arenula</b>			<b>121</b> ore: 18	<b>0</b>	<b>71 * #</b>	<b>33</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 L.go Arenula è operativa dal 03/02/2008 presso il nuovo sito in Piazza Caioli. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero di PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, Fermi, Magna Grecia e Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero previsto per il PM10 nelle stazioni di Preneste, Francia, Magna Grecia, Arenula, Bufalotta, Cipro e Tiburtina.

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