

	<b>CO</b> mg/m <sup>3</sup> 293K Media M. 8 h Max	<b>O3</b> ug/m <sup>3</sup> 293K Cmax Oraria	<b>NO2</b> ug/m <sup>3</sup> 293K Cmax Oraria	<b>NO2</b> ug/m <sup>3</sup> 293K Num ore sup anno	<b>PM10</b> ug/m <sup>3</sup> Cmed 24 h	<b>PM10</b> ug/m <sup>3</sup> Num giorni sup anno	<b>BENZENE</b> ug/m <sup>3</sup> 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+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>6</b>
<b>002 Preneste</b>		<b>71</b> ore: 12	<b>110</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>54 * #</b>	<b>12</b>	<b>1.6</b>
<b>003 Francia</b>	<b>2.3</b> ore: 02		<b>110</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>53 * #</b>	<b>19</b>	<b>3.2</b>
<b>005 Magna Grecia</b>	<b>1.5</b> ore: 10		<b>136</b> ore: 10	<b>2</b>	<b>53 * #</b>	<b>12</b>	<b>2.9</b>
<b>008 Cinecitta</b>	<b>1.1</b> ore: 05	<b>74</b> ore: 13	<b>103</b> ore: 02	<b>1</b>	<b>42</b>	<b>13</b>	<b>1.6</b>
<b>039 Villa Ada</b>	<b>0.9</b> ore: 07	<b>69</b> ore: 16	<b>83</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>4</b>	<b>1.5</b>
<b>040 Guido</b>		<b>92</b> ore: 12	<b>40</b> ore: 18	<b>0</b>			
<b>041 Cavaliere</b>		<b>83</b> ore: 16	<b>65</b> ore: 02	<b>0</b>			
<b>047 Fermi</b>	<b>1.5</b> ore: 02		<b>133</b> ore: 01	<b>5</b>	<b>47</b>	<b>17</b>	<b>3.1</b>
<b>048 Bufalotta</b>		<b>70</b> ore: 16	<b>106</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>5</b>	<b>2.3</b>
<b>049 Cipro</b>	<b>1.7</b> ore: 02	<b>74</b> ore: 14	<b>102</b> ore: 01	<b>5</b>	<b>50</b>	<b>8</b>	
<b>055 Tiburtina</b>	<b>1.5</b> ore: 04		<b>N.D.</b>	<b>2</b>	<b>50</b>	<b>20</b>	<b>3.0</b>
<b>056 Arenula</b>			<b>120</b> ore: 02	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>11</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:**

**Superamento del valore limite giornaliero previsto per il PM10 dalla normativa vigente nelle stazioni Preneste, Francia e Magna Grecia.**

Il 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