

	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. 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+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>112</b> ore: 13	<b>83</b> ore: 08	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>2.0</b>
<b>003 Francia</b>	<b>1.4</b> ore: 14		<b>138</b> ore: 09	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>38 *</b>	<b>4.1</b>
<b>005 Magna Grecia</b>	<b>1.1</b> ore: 21		<b>115</b> ore: 07	<b>0</b>	<b>35</b>	<b>28</b>	<b>3.2</b>
<b>008 Cinecitta</b>	<b>0.5</b> ore: 21	<b>120</b> ore: 12	<b>102</b> ore: 08	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>29</b>	<b>1.8</b>
<b>039 Villa Ada</b>	<b>0.6</b> ore: 14	<b>70</b> ore: 12	<b>69</b> ore: 10	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>13</b>	<b>2.0</b>
<b>040 Guido</b>		<b>109</b> ore: 13	<b>67</b> ore: 07	<b>0</b>			
<b>041 Cavaliere</b>		<b>93</b> ore: 12	<b>78</b> ore: 10	<b>0</b>			
<b>047 Fermi</b>	<b>0.9</b> ore: 14		<b>132</b> ore: 07	<b>3</b>	<b>36</b>	<b>30</b>	<b>3.4</b>
<b>048 Bufalotta</b>		<b>80</b> ore: 12	<b>103</b> ore: 09	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>22</b>	<b>2.5</b>
<b>049 Cipro</b>	<b>0.7</b> ore: 02	<b>103</b> ore: 14	<b>116</b> ore: 08	<b>5</b>	<b>26</b>	<b>17</b>	
<b>055 Tiburtina</b>	<b>1.0</b> ore: 20		<b>112</b> ore: 07	<b>1</b>	<b>37</b>	<b>41 *</b>	<b>3.5</b>
<b>056 Arenula</b>			<b>N.D.</b>	<b>0</b>	<b>N.D.</b>	<b>14</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. 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 Francia e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i dati della stazione di Arenula sono aggiornati alle ore 09 del 04/05/08.

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