

	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</b>	<b>200</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>5</b>
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	<b>10</b>			<b>18</b>	<b>50</b>	<b>35</b>	<b>5</b>

<b>002 Preneste</b>		<b>107</b> ore: 02	<b>86</b> ore: 21	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	
<b>003 Francia</b>	<b>0.1</b> ore: 21		<b>131</b> ore: 21	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>22</b>	<b>3.2</b>
<b>005 Magna Grecia</b>	<b>1.1</b> ore: 14		<b>129</b> ore: 07	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>2.7</b>
<b>008 Cinecitta</b>	<b>0.5</b> ore: 24	<b>91</b> ore: 03	<b>108</b> ore: 20	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>25</b>	<b>1.7</b>
<b>039 Villa Ada</b>	<b>0.3</b> ore: 23	<b>82</b> ore: 03	<b>70</b> ore: 21	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>1.5</b>
<b>040 Guido</b>		<b>111</b> ore: 02	<b>34</b> ore: 10	<b>0</b>			
<b>041 Cavaliere</b>		<b>86</b> ore: 05	<b>48</b> ore: 08	<b>0</b>			
<b>047 Fermi</b>	<b>1.3</b> ore: 21		<b>168</b> ore: 17	<b>13</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>3.3</b>
<b>048 Bufalotta</b>		<b>74</b> ore: 03	<b>85</b> ore: 21	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>2.1</b>
<b>049 Cipro</b>	<b>0.6</b> ore: 24	<b>93</b> ore: 01	<b>105</b> ore: 18	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>14</b>	
<b>055 Tiburtina</b>	<b>0.2</b> ore: 23		<b>103</b> ore: 21	<b>6</b>	<b>27</b>	<b>20</b>	<b>2.9</b>
<b>056 Arenula</b>		<b>94</b> ore: 04	<b>86</b> ore: 20	<b>1</b>	<b>24</b>	<b>9</b>	
<b>057 Malagrotta</b>		<b>118</b> ore: 02	<b>60</b> ore: 10	<b>0</b>			<b>N.V.</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 Malagrotta è operativa dal 22/02/2010; il relativo valore della media mobile del benzene verrà riportato al raggiungimento del 75% dei dati validi annuali. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**

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