

	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>115</b> ore: 14	<b>90</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>22</b>	
<b>003 Francia</b>	<b>1.2</b> ore: 01		<b>111</b> ore: 23	<b>1</b>	<b>43</b>	<b>22</b>	<b>3.2</b>
<b>005 Magna Grecia</b>	<b>0.8</b> ore: 03		<b>112</b> ore: 02	<b>1</b>	<b>40</b>	<b>12</b>	<b>2.6</b>
<b>008 Cinecitta</b>	<b>0.4</b> ore: 02	<b>108</b> ore: 15	<b>91</b> ore: 01	<b>1</b>	<b>37</b>	<b>25</b>	<b>1.6</b>
<b>039 Villa Ada</b>	<b>0.4</b> ore: 03	<b>99</b> ore: 13	<b>67</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>35</b>	<b>4</b>	<b>1.5</b>
<b>040 Guido</b>		<b>58</b> ore: 13	<b>26</b> ore: 09	<b>0</b>			
<b>041 Cavaliere</b>		<b>93</b> ore: 13	<b>55</b> ore: 05	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>0</b>	
<b>047 Fermi</b>	<b>0.7</b> ore: 23		<b>124</b> ore: 20	<b>13</b>	<b>42</b>	<b>20</b>	<b>3.4</b>
<b>048 Bufalotta</b>		<b>88</b> ore: 14	<b>69</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>3</b>	<b>2.1</b>
<b>049 Cipro</b>	<b>0.5</b> ore: 01	<b>80</b> ore: 14	<b>96</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>14</b>	
<b>055 Tiburtina</b>	<b>0.4</b> ore: 02		<b>77</b> ore: 09	<b>6</b>	<b>39</b>	<b>22</b>	<b>2.8</b>
<b>056 Arenula</b>		<b>94</b> ore: 14	<b>75</b> ore: 09	<b>1</b>	<b>44</b>	<b>9</b>	
<b>057 Malagrotta</b>		<b>N.D.</b>	<b>N.D.</b>	<b>0</b>	<b>N.D.</b>	<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. Per motivi tecnici i dati della stazione Malagrotta sono aggiornati alle ore 5 del 1/06/2010.**

Il Tecnico della Prevenzione  
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità  
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile  
Servizio Aria

dott P. Mastalia

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini