

	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+40</b>	<b>200+40</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>5+4</b>
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	<b>10</b>			<b>18</b>	<b>50</b>		<b>9</b>

<b>001 Arenula</b>	<b>1.8</b> ore: 14		<b>149</b> ore: 09	<b>2</b>	<b>50</b>	<b>24</b>	
<b>002 Preneste</b>	<b>1.4</b> ore: 09	<b>64</b> ore: 24	<b>118</b> ore: 09	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>31</b>	
<b>003 Francia</b>	<b>2.4</b> ore: 14	<b>38</b> ore: 16	<b>160</b> ore: 10	<b>0</b>	<b>55 * #</b>	<b>35</b>	
<b>004 Fermi</b>	<b>2.0</b> ore: 15	<b>24</b> ore: 23	<b>122</b> ore: 13	<b>0</b>	<b>47</b>	<b>31</b>	
<b>005 Magna Grecia</b>	<b>1.8</b> ore: 09	<b>40</b> ore: 13	<b>158</b> ore: 08	<b>0</b>	<b>52 * #</b>	<b>25</b>	<b>4.8</b>
<b>006 Libia</b>	<b>1.7</b> ore: 15		<b>192</b> ore: 09	<b>1</b>			<b>5.1</b>
<b>007 Montezemolo</b>	<b>2.0</b> ore: 15		<b>131</b> ore: 09	<b>0</b>			
<b>008 Cinecitta</b>	<b>1.4</b> ore: 09		<b>96</b> ore: 08	<b>0</b>	<b>35</b>	<b>29</b>	
<b>009 Tiburtina</b>	<b>1.9</b> ore: 01		<b>147</b> ore: 09	<b>1</b>			<b>6.2</b>
<b>039 Villa Ada</b>	<b>0.9</b> ore: 12	<b>72</b> ore: 16	<b>93</b> ore: 10	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>18</b>	<b>1.9</b>
<b>040 Guido</b>		<b>75</b> ore: 23	<b>71</b> ore: 08	<b>0</b>			
<b>041 Cavaliere</b>		<b>80</b> ore: 16	<b>73</b> ore: 09	<b>0</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 rete di rilevamento della qualità dell'aria è in fase di riconfigurazione. I valori dei parametri rilevati evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni di Fermi, Magna Grecia.**

Il Tecnico della Prevenzione  
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità  
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile  
Servizio Aria

**dott. E. Campagna**

**dott. F. Troiano**

**dott. S. Ceradini**