

	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. 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+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>35</b>	<b>9</b>

<b>001 Arenula</b>			<b>241 *</b> ore: 18	<b>4</b>	<b>41</b>	<b>93 *</b>	
<b>002 Preneste</b>		<b>32</b> ore: 15	<b>149</b> ore: 21	<b>0</b>	<b>62 * #</b>	<b>113 *</b>	
<b>003 Francia</b>	<b>2.2</b> ore: 24		<b>127</b> ore: 21	<b>0</b>	<b>43</b>	<b>137 *</b>	
<b>005 Magna Grecia</b>	<b>2.1</b> ore: 01		<b>156</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>49</b>	<b>91 *</b>	<b>4.2</b>
<b>008 Cinecitta</b>	<b>3.4</b> ore: 24	<b>32</b> ore: 15	<b>221</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>66 * #</b>	<b>82 *</b>	
<b>039 Villa Ada</b>	<b>0.8</b> ore: 24	<b>33</b> ore: 15	<b>87</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>42 *</b>	<b>2.0</b>
<b>040 Guido</b>		<b>N.D.</b>	<b>N.D.</b>	<b>0</b>			
<b>041 Cavaliere</b>		<b>47</b> ore: 15	<b>81</b> ore: 19	<b>0</b>			
<b>047 Fermi</b>	<b>2.7</b> ore: 01		<b>147</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	
<b>048 Bufalotta</b>		<b>35</b> ore: 15	<b>98</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>49</b>	<b>4</b>	
<b>049 Cipro</b>	<b>1.8</b> ore: 24	<b>32</b> ore: 15	<b>166</b> ore: 18	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>2</b>	
<b>055 Tiburtina</b>	<b>4.5</b> ore: 01		<b>280 *</b> ore: 20	<b>5</b>	<b>74 * #</b>	<b>15</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. Le seguenti stazioni sono state posizionate nei nuovi siti e sono operative alle seguenti date: Tiburtina il 06/12/2006; Bufalotta il 07/12/2006; Fermi e Cipro il 17/12/06. Superamento del numero dei giorni consentiti per anno previsti per il PM10 nelle stazioni di: Arenula, Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà e Villa Ada. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di Tiburtina, Cinecittà e Preneste. Superamento del valore limite orario per l'NO2 nelle stazioni di Arenula e Tiburtina. Per motivi tecnici i dati della stazione di Guido sono aggiornati alle ore 4 del 22/12/2006.**

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