

	<b>CO</b> mg/m3 293K Media M. 8 h Max	<b>O3</b> ug/m3 293K Cmax Oraria	<b>NO2</b> ug/m3 293K Cmax Oraria	<b>NO2</b> ug/m3 293K Num ore sup anno	<b>PM10</b> ug/m3 Cmed 24 h	<b>PM10</b> ug/m3 Num giorni sup anno	<b>BENZENE</b> ug/m3 293K Media M. Annuale §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		<b>180</b>					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		<b>240</b>					
Limite + Tolleranza	<b>10</b>		<b>200</b>	<b>200</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>5</b>
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				<b>18</b>		<b>35</b>	
<b>002 Preneste</b>		<b>52</b> ore: 03	<b>162</b> ore: 19	<b>3</b>	<b>36</b>	<b>40*</b>	
<b>003 Francia</b>			<b>159</b> ore: 21	<b>1</b>	<b>46</b>	<b>51*</b>	<b>2,3</b>
<b>005 Magna Grecia</b>			<b>135</b> ore: 21	<b>11</b>	<b>31</b>	<b>26</b>	
<b>008 Cinecitta</b>		<b>49</b> ore: 02	<b>151</b> ore: 20	<b>10</b>	<b>50</b>	<b>46*</b>	
<b>039 Villa Ada</b>	<b>1,0</b> ore: 24	<b>44</b> ore: 01	<b>98</b> ore: 21	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>7</b>	<b>0,7</b>
<b>040 Guido</b>		<b>52</b> ore: 01	<b>48</b> ore: 21	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	
<b>041 Cavaliere</b>		<b>45</b> ore: 15	<b>151</b> ore: 22	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>11</b>	
<b>047 Fermi</b>	<b>1,6</b> ore: 24		<b>118</b> ore: 20	<b>26*</b>	<b>31</b>	<b>29</b>	<b>2,4</b>
<b>048 Bufalotta</b>		<b>43</b> ore: 02	<b>114</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>14</b>	
<b>049 Cipro</b>		<b>55</b> ore: 02	<b>125</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>17</b>	
<b>055 Tiburtina</b>			<b>242 *</b> ore: 19	<b>19*</b>	<b>58 *</b>	<b>44*</b>	
<b>056 Arenula</b>		<b>45</b> ore: 04	<b>119</b> ore: 20	<b>7</b>	<b>30</b>	<b>16</b>	
<b>057 Malagrotta</b>		<b>59</b> ore: 01	<b>65</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>21</b>	<b>0,9</b>

**Legenda:**\* = Superamento limite Nazionale    **N.V.** = non valido    **N.D.** = non disponibile

§ = media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

**Osservazioni:**

**Superamento del numero di ore consentite dalla normativa vigente per NO2 nell'arco dell'anno nelle stazioni Fermi e Tiburtina. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, Cinecittà e Tiburtina. Superamento del limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nella stazione Tiburtina. Superamento del valore limite massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nella stazione Tiburtina.**