

	<b>BENZENE</b> ug/m3 293K Media M. Annuale §	<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>PM2.5</b> ug/m3 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 D.Lgs 13/08/10 n.155 _____	<b>5</b>		<b>200</b>	<b>200</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>25</b>
n. max sup. Consentiti				<b>18</b>		<b>35</b>	
<b>Rieti 1</b>	<b>1,2</b>	<b>26</b> ore: 04	<b>84</b> ore: 17	<b>0</b>	<b>78 *</b>	<b>14</b>	<b>15</b>
<b>Leonessa</b>		<b>72</b> ore: 14	<b>46</b> ore: 08	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>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:**

**Il valore medio giornaliero del PM10 della stazione di Rieti ha superato il valore limite imposto dalla normativa vigente.**