

	<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>LT-V.Tasso</b>		<b>70</b> ore: 11	<b>26</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>N.V.</b>	<b>2</b>	
<b>Aprilia 2</b>			<b>29</b> ore: 11	<b>0</b>	<b>31</b>	<b>2</b>	
<b>Latina Scalo</b>			<b>37</b> ore: 07	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>11</b>
<b>061 Gaeta Porto</b>		<b>91</b> ore: 14	<b>47</b> ore: 22	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	
<b>063 LT- Viale de Chirico</b>	<b>1,0</b>		<b>26</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>13</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:**

L'ora considerata è quella solare. Il valore del parametro PM10 della stazione di Latina Tasso risulta N.V. per malfunzionamento strumentale. I valori dei parametri rilevati dalle altre stazioni non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.