

	<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>68</b> ore: 14	<b>126</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>5</b>	
<b>Aprilia 2</b>			<b>94</b> ore: 21	<b>0</b>	<b>46</b>	<b>3</b>	
<b>Latina Scalo</b>			<b>126</b> ore: 17	<b>0</b>	<b>43</b>	<b>1</b>	<b>10</b>
<b>061 Gaeta Porto</b>		<b>57</b> ore: 15	<b>111</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	
<b>063 LT- Viale de Chirico</b>	<b>1,0</b>		<b>147</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>64 *</b>	<b>6</b>	<b>N.V.</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:**

I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Latina ubicata in Via De Chirico, evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. I valori dei parametri rilevati dalle altre stazioni non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il valore del parametro PM2.5 della stazione di Latina De Chirico risulta N.V. per dati non sufficienti all'elaborazione della media mobile annua.