

	<b>BENZENE</b> ug/m3 293K Media M. Annuas	<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. Annuas
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>5</b>		<b>200</b>	<b>200</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>25</b>
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				<b>18</b>		<b>35</b>	
<b>LT-V.Tasso</b>		<b>82</b> ore: 16	<b>89</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>6</b>	
<b>Aprilia 2</b>			<b>86</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>52 *</b>	<b>9</b>	
<b>Latina Scalo</b>			<b>N.D.</b>	<b>0</b>	<b>39</b>	<b>9</b>	<b>9</b>
<b>061 Gaeta Porto</b>		<b>79</b> ore: 16	<b>88</b> ore: 22	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>19</b>	
<b>063 LT- Viale de Chirico</b>	<b>0,9</b>		<b>106</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>56 *</b>	<b>14</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:**

I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Latina v.le De Chirico ed Aprilia evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. Il valore dell'NO2 relativo alla centralina di L.Scalo risulta N.D. per malfunzionamento strumentale. I valori dei parametri rilevati dalle altre stazioni non evidenziano superamenti dei valori limite previsti dalla normativa vigente. BOLLETTINO AGGIORNATO AL 24/03/2025