

	<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>81</b> ore: 21	<b>18</b> ore: 07	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>7</b>	
<b>Aprilia 2</b>			<b>16</b> ore: 12	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>3</b>	
<b>Latina Scalo</b>			<b>29</b> ore: 07	<b>0</b>	<b>N.D.</b>	<b>3</b>	<b>12</b>
<b>061 Gaeta Porto</b>		<b>85</b> ore: 17	<b>40</b> ore: 05	<b>0</b>	<b>56 *</b>	<b>7</b>	
<b>063 LT- Viale de Chirico</b>	<b>1,1</b>		<b>26</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>2</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 di riferimento è l'ora solare. Il valore del parametro PM10 relativo alla stazione di Latina scalo risulta N.D. per anomalia strumentale. I valori dei parametri rilevati dalla Stazione di Gaeta Porto evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente.