

	<b>CO</b> mg/m3 293K Media M. 8 h Max	<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>BENZENE</b> ug/m3 293K 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>10</b>		<b>200</b>	<b>200</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>5</b>
n. max sup. Consentiti				<b>18</b>		<b>35</b>	
<b>010 Colferro</b>	<b>0,4</b> ore: 08	<b>99</b> ore: 15	<b>42</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	
<b>011 Colferro</b>			<b>31</b> ore: 02	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>27</b>	
<b>014 Allumiere</b>		<b>99</b> ore: 14	<b>19</b> ore: 05	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	
<b>015 Civitavecchia</b>	<b>0,5</b> ore: 02	<b>91</b> ore: 16	<b>50</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	
<b>016 Guidonia</b>			<b>33</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>10</b>	
<b>045 Ciampino</b>			<b>58</b> ore: 02	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>1,2</b>
<b>060 Civitavecchia Porto</b>			<b>55</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	
<b>083 Civitavecchia Villa Albani</b>		<b>90</b> ore: 16	<b>19</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	
<b>084 Civitavecc. Via Morandi</b>		<b>76</b> ore: 15	<b>86</b> ore: 01	<b>0</b>			
<b>085 Civitavecchia Via Roma</b>	<b>0,6</b> ore: 18		<b>43</b> ore: 01	<b>0</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. La stazione di Civitavecchia via Roma è attiva dal giorno 21/03/2013. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.