

	<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. Annua §
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: 12	<b>88</b> ore: 15	<b>58</b> ore: 08	<b>0</b>	<b>N.D.</b>	<b>24</b>	
<b>011 Colferro</b>			<b>52</b> ore: 18	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>40*</b>	
<b>014 Allumiere</b>		<b>98</b> ore: 22	<b>38</b> ore: 13	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	
<b>015 Civitavecchia</b>	<b>0,4</b> ore: 13	<b>88</b> ore: 15	<b>74</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	
<b>016 Guidonia</b>			<b>66</b> ore: 18	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>12</b>	
<b>045 Ciampino</b>			<b>69</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>31</b>	<b>1,3</b>
<b>059 Civitavecchia Porto</b>			<b>115</b> ore: 18	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	
<b>083 Civitavecchia Villa Albani</b>		<b>88</b> ore: 14	<b>81</b> ore: 18	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	
<b>084 Civitavecchia Via Morandi</b>		<b>78</b> ore: 14	<b>78</b> ore: 19	<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 Porto è attiva dal 06-05-2012. Le stazioni Civitavecchia Villa Albani e Civitavecchia Via Morandi sono attive dal 01-10-2012. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nella stazione Colferro 11 (v.le Europa). I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.