

	<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: 09	<b>105</b> ore: 15	<b>64</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>24</b>	
<b>011 Colferro</b>			<b>47</b> ore: 08	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>39*</b>	
<b>014 Allumiere</b>		<b>118</b> ore: 23	<b>12</b> ore: 08	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	
<b>015 Civitavecchia</b>	<b>0,3</b> ore: 19	<b>112</b> ore: 24	<b>39</b> ore: 16	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>3</b>	
<b>016 Guidonia</b>			<b>57</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	
<b>045 Ciampino</b>			<b>67</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>31</b>	<b>1,4</b>
<b>059 Civitavecchia Porto</b>			<b>19</b> ore: 16	<b>0</b>	<b>19</b>	<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. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nella stazione di Colferro 11 (v.le Europa). I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.