

	<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: 24	<b>98</b> ore: 15	<b>41</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	
<b>011 Colferro</b>			<b>53</b> ore: 08	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	
<b>014 Allumiere</b>		<b>107</b> ore: 22	<b>24</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	
<b>015 Civitavecchia</b>	<b>0,4</b> ore: 13	<b>94</b> ore: 24	<b>22</b> ore: 08	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	
<b>016 Guidonia</b>			<b>53</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>10</b>	
<b>045 Ciampino</b>			<b>58</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>15</b>	<b>1,2</b>
<b>060 Civitavecchia Porto</b>			<b>69</b> ore: 17	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	
<b>083 Civitavecchia Villa Albani</b>		<b>97</b> ore: 14	<b>28</b> ore: 07	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	
<b>084 Civitavecc. Via Morandi</b>		<b>78</b> ore: 11	<b>59</b> ore: 01	<b>0</b>			
<b>085 Civitavecchia Via Roma</b>	<b>0,7</b> ore: 15		<b>57</b> ore: 06	<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. Per motivi tecnici i dati della stazione Colferro10 (Largo Oberdan) sono disponibili dalle ore 10 del 11/04/2013 ed i dati della stazione Guidonia dalle ore 07.00 del 11/04/2013. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.