

	<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 Colleferro</b>	<b>0,3</b> ore: 03	<b>112</b> ore: 17	<b>37</b> ore: 01	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>9</b>	
<b>011 Colleferro</b>			<b>29</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>19</b>	
<b>014 Allumiere</b>		<b>111</b> ore: 12	<b>23</b> ore: 16	<b>0</b>	<b>N.D.</b>	<b>0</b>	
<b>015 Civitavecchia</b>	<b>0,3</b> ore: 12	<b>45</b> ore: 10	<b>32</b> ore: 10	<b>0</b>	<b>N.D.</b>	<b>0</b>	
<b>016 Guidonia</b>			<b>25</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>2</b>	
<b>045 Ciampino</b>			<b>55</b> ore: 08	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>1,3</b>
<b>060 Civitavecchia Porto</b>			<b>64</b> ore: 09	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>0</b>	
<b>083 Civitavecchia Villa Albani</b>		<b>100</b> ore: 13	<b>67</b> ore: 09	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>1</b>	
<b>084 Civitavec. Via Morandi</b>		<b>80</b> ore: 11	<b>54</b> ore: 10	<b>0</b>			
<b>085 Civitavecchia Via Roma</b>	<b>0,4</b> ore: 12		<b>73</b> ore: 10	<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. Per motivi tecnici la stazione Civitavecchia 015 sono aggiornati alle ore 11. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.