

	<b>BENZENE</b> ug/m3 293K  Media M. Annuale §	<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>PM2.5</b> ug/m3  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>5</b>		<b>200</b>	<b>200</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>25</b>
n. max sup. Consentiti				<b>18</b>		<b>35</b>	
<b>014 Allumiere</b>		<b>87</b> ore: 02	<b>10</b> ore: 17	<b>0</b>	<b>10</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:

I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Civita Castellana evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del parametro PM10 previsto dalla normativa vigente.

	<b>BENZENE</b> ug/m3 293K Media M. Annua §	<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>PM2.5</b> ug/m3 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>5</b>		<b>200</b>	<b>200</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>25</b>
n. max sup. Consentiti				<b>18</b>		<b>35</b>	
<b>Viterbo</b>	<b>0,8</b>		<b>51</b> ore: 18	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>9</b>
<b>Acquapendente</b>		<b>50</b> ore: 15	<b>28</b> ore: 18	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>9</b>
<b>Civita Castellana Via Petrarca</b>			<b>44</b> ore: 18	<b>0</b>	<b>61 *</b>	<b>7</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:**

**I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Civita Castellana evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del parametro PM10 previsto dalla normativa vigente.**

	<b>BENZENE</b> ug/m3 293K Media M. Annua §	<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>PM2.5</b> ug/m3 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>5</b>		<b>200</b>	<b>200</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>25</b>
n. max sup. Consentiti				<b>18</b>		<b>35</b>	
<b>101 Aurelia</b>			<b>43</b> ore: 09	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	
<b>102 S.Agostino</b>		<b>61</b> ore: 15	<b>21</b> ore: 19	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>7</b>
<b>107 Allumiere-Via Aldo Moro</b>		<b>71</b> ore: 14	<b>25</b> ore: 18	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>8</b>
<b>111 Monte Romano</b>			<b>14</b> ore: 17	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	
<b>112 Tolfa-Braccianese</b>			<b>4</b> ore: 18	<b>0</b>	<b>9</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:**

**I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Civita Castellana evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del parametro PM10 previsto dalla normativa vigente.**