

	<b>BENZENE</b> ug/m <sup>3</sup> 293K  Media M. Annuia §	<b>O<sub>3</sub></b> ug/m <sup>3</sup> 293K  Cmax Oraria	<b>NO<sub>2</sub></b> ug/m <sup>3</sup> 293K  Cmax Oraria	<b>NO<sub>2</sub></b> ug/m <sup>3</sup> 293K  Num ore sup anno	<b>PM 10</b> ug/m <sup>3</sup>  Cmed 24 h	<b>PM 10</b> ug/m <sup>3</sup>  Num giorni sup anno	<b>PM2.5</b> ug/m <sup>3</sup>  Media M. Annuia §
D.Lgs 13/08/10 n. 155 (Soglia informazione)		<b>180</b>					
D.Lgs 13/08/10 n. 155 Soglia Allarme		<b>240</b>					
D.Lgs. 13/08/10 n. 155	Limite + Tolleranza	<b>5</b>		<b>200</b>	<b>200</b>	<b>50</b>	<b>25</b>
	n. max sup.Consentiti			<b>18</b>		<b>35</b>	
<b>002 Preneste</b>		<b>108</b> ore: 14	<b>74</b> ore: 24	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>19</b>	
<b>003 Francia</b>	<b>1,4</b>		<b>79</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>13</b>
<b>005 Magna Grecia</b>			<b>76</b> ore: 24	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>24</b>	
<b>008 Cinecittà</b>		<b>107</b> ore: 16	<b>81</b> ore: 23	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>24</b>	<b>15</b>
<b>039 Villa Ada</b>	<b>0,8</b>	<b>105</b> ore: 14	<b>47</b> ore: 23	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>13</b>
<b>040 Guido</b>		<b>98</b> ore: 15	<b>25</b> ore: 07	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>11</b>
<b>041 Cavaliere</b>		<b>119</b> ore : 15	<b>44</b> ore: 22	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>14</b>
<b>047 Fermi</b>	<b>1,4</b>		<b>79</b> ore: 22	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>20</b>	
<b>048 Bufalotta</b>		<b>105</b> ore: 14	<b>64</b> ore: 23	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>24</b>	
<b>049 Cipro</b>		<b>100</b> ore: 15	<b>54</b> ore: 22	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>13</b>
<b>055 Tiburtina</b>			<b>78</b> ore: 22	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>31</b>	
<b>056 Arenula</b>		<b>75</b> ore: 16	<b>55</b> ore: 24	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>13</b>
<b>057 Malagrotta</b>	<b>0,8</b>	<b>90</b> ore: 15	<b>31</b> ore: 07	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>14</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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.