

	<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>Ceccano</b>			53 ore: 19	0	<b>60 *</b>	<b>87*</b>	
<b>Ferentino</b>	1,0 ore: 01		80 ore: 21	8	37	56*	
<b>Anagni</b>			64 ore: 21	0	27	35	
<b>Alatri</b>	2,0 ore: 01		93 ore: 19	8	36	67*	
<b>Fontechiari</b>		71 ore: 13	18 ore: 20	0	21	11	
<b>Cassino</b>			80 ore: 20	0	59 *	53*	
<b>Frosinone scalo</b>	1,6 ore: 02		70 ore: 22	0	65 *	88*	3,2
<b>Frosinone Via Mazzini</b>	1,4 ore: 24	51 ore: 14	59 ore: 20	0	46	45*	

**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:**

Le stazioni di Frosinone scalo, Ceccano e Cassino: superano il valore soglia del PM10 previsto dalla normativa vigente. Le stazioni di Frosinone scalo, Frosinone via Mazzini, Ceccano, Ferentino, Alatri e Cassino superano il numero dei giorni per anno oltre il valore soglia previsti per il PM10.