

	<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>			95 ore: 22	0	23	65*	
<b>Ferentino</b>	0,4 ore: 13		91 ore: 07	4	22	33	
<b>Anagni</b>			46 ore: 22	0	22	20	
<b>Alatri</b>	0,4 ore: 13		73 ore: 11	6	19	42*	
<b>Fontechiari</b>		181 * ore: 18	14 ore: 01	0	14	10	
<b>Cassino</b>			65 ore: 21	0	24	34	
<b>Frosinone scalo</b>	0,2 ore: 11		71 ore: 23	0	23	55*	3,0
<b>Frosinone Via Mazzini</b>	0,2 ore: 11	158 ore: 16	55 ore: 21	0	21	31	

**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. Le stazioni di Frosinone scalo, Ceccano e Alatri superano il numero dei giorni per anno oltre il valore soglia previsti per il PM10. Stazione di Fontechiari: superamento della soglia d'informazione dell'O3 previsto dalla normativa vigente.