

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza D.Lgs 13/08/10 n.155	10		200	200	50	50	5
n. max sup. Consentiti				18		35	

<b>Ceccano</b>			49 ore: 17	0	50	56*	
<b>Ferentino</b>	0,9 ore: 24		101 ore: 09	0	34	32	
<b>Anagni</b>			73 ore: 20	0	15	12	
<b>Alatri</b>	1,6 ore: 21		130 ore: 14	0	34	38*	
<b>Fontechiari</b>		76 ore: 05	21 ore: 15	0	17	1	
<b>Cassino</b>			N.D.	0	N.D.	35	
<b>Frosinone scalo</b>	1,9 ore: 24		90 ore: 12	0	53 *	70*	3,3
<b>Frosinone Via Mazzini</b>	1,2 ore: 24	54 ore: 05	70 ore: 19	0	32	22	

**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 Alatri e Ceccano superano il numero dei giorni per anno oltre il valore soglia previsti per il PM10 dalla normativa vigente. La stazione di Frosinone scalo supera il valore soglia del PM10 e il numero dei giorni per anno oltre il valore soglia del PM10 previsto dalla normativa vigente.