

	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	

Ceccano			49 ore: 12	0	42	41*	
Ferentino	0,5 ore: 21		49 ore: 19	0	35	8	
Anagni			61 ore: 20	3	39	4	
Alatri	0,9 ore: 14		83 ore: 13	0	51 *	23	
Fontechiari		129 ore: 03	11 ore: 20	0	35	2	
Cassino			50 ore: 09	0	55 *	22	
Frosinone scalo	1,1 ore: 23		75 ore: 20	0	36	35	2,2
Frosinone Via Mazzini	0,4 ore: 23	76 ore: 04	75 ore: 20	0	42	17	

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. La stazione di Ceccano supera il numero dei giorni consentiti dalla normativa nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10. I parametri rilevati dalle stazioni di Frosinone scalo, Frosinone via Mazzini, Ferentino, Anagni e Fontechiari non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Le stazioni di Alatri e Cassino superano il valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente.