

	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. Annuale §
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			108 ore: 18	0	119 *	95*	
Ferentino	1,3 ore: 24		140 ore: 19	0	62 *	47*	
Anagni			82 ore: 20	0	51 *	29	
Alatri	2,4 ore: 24		150 ore: 18	0	62 *	44*	
Fontechiari		92 ore: 15	20 ore: 23	0	32	10	
Cassino			88 ore: 13	0	N.D.	49*	
Frosinone scalo	2,6 ore: 24		152 ore: 18	0	149 *	96*	2,7
Frosinone Via Mazzini	1,3 ore: 24	28 ore: 15	102 ore: 18	0	67 *	38*	

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, Frosinone via Mazzini, Alatri, Ferentino e Ceccano superano il valore limite giornaliero del PM10 e il numero dei giorni consentiti dalla normativa nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10. La stazione di Cassino supera il numero dei giorni consentiti dalla normativa nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10. La stazione di Anagni supera il valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente.