

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	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	PM2.5 ug/m3 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 _____	5		200	200	50	50	25
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		19 ore: 15	78 ore: 18	0	42	2	
003 Francia	1,4		96 ore: 19	0	45	0	14
005 Magna Grecia			72 ore: 14	0	30	1	
008 Cinecitta		23 ore: 16	74 ore: 18	0	41	5	18
039 Villa Ada	0,5	7 ore: 16	78 ore: 20	0	43	0	13
040 Guido		70 ore: 22	56 ore: 17	0	24	0	12
041 Cavaliere		70 ore: 15	68 ore: 19	0	35	1	14
047 Fermi	1,7		90 ore: 15	0	45	2	
048 Bufalotta		22 ore: 15	86 ore: 19	0	45	2	
049 Cipro		17 ore: 12	81 ore: 20	0	43	1	13
055 Tiburtina			92 ore: 20	0	57 *	7	
056 Arenula		3 ore: 12	79 ore: 15	0	35	0	15
057 Malagrotta	0,8	23 ore: 15	67 ore: 16	0	36	3	13

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:**I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Tiburtina evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente.**