

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua §	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. 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 _____	5		200	200	50	50	25
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		51 ore: 15	77 ore: 21	0	41	2	
003 Francia	1,4		79 ore: 18	0	34	0	14
005 Magna Grecia			102 ore: 22	0	29	1	
008 Cinecitta		60 ore: 15	95 ore: 19	0	40	5	18
039 Villa Ada	0,5	31 ore: 15	55 ore: 21	0	34	0	13
040 Guido		77 ore: 14	62 ore: 24	0	24	0	12
041 Cavaliere		78 ore: 15	77 ore: 19	0	32	1	14
047 Fermi	1,7		105 ore: 19	0	42	2	
048 Bufalotta		53 ore: 15	89 ore: 20	0	40	2	
049 Cipro		59 ore: 15	81 ore: 18	0	38	1	13
055 Tiburtina			110 ore: 19	0	54 *	8	
056 Arenula		31 ore: 15	95 ore: 22	0	36	0	15
057 Malagrotta	0,8	66 ore: 15	58 ore: 23	0	34	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.**