

	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		57 ore: 14	108 ore: 21	0	28	7	
003 Francia	2,1		118 ore: 19	0	27	2	16
005 Magna Grecia			97 ore: 19	0	27	2	
008 Cinecitta		58 ore: 14	104 ore: 20	0	33	3	16
039 Villa Ada	1,0	64 ore: 16	93 ore: 22	0	26	0	13
040 Guido		71 ore: 16	27 ore: 24	0	13	0	11
041 Cavaliere		60 ore: 13	79 ore: 19	0	25	1	15
047 Fermi	1,9		139 ore: 20	1	43	2	
048 Bufalotta		53 ore: 14	120 ore: 20	0	36	2	
049 Cipro		44 ore: 02	109 ore: 09	0	32	1	13
055 Tiburtina			155 ore: 21	0	57 *	7	
056 Arenula		59 ore: 16	95 ore: 20	0	27	2	14
057 Malagrotta	0,7	51 ore: 16	47 ore: 24	0	29	2	14

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. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Tiburtina.**