

	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		64 ore: 15	86 ore: 20	0	42	7	
003 Francia	2,1		82 ore: 19	0	29	2	16
005 Magna Grecia			95 ore: 24	0	37	2	
008 Cinecitta		57 ore: 15	83 ore: 24	0	30	3	16
039 Villa Ada	1,0	70 ore: 15	72 ore: 19	0	28	0	13
040 Guido		70 ore: 16	66 ore: 23	0	16	0	11
041 Cavaliere		59 ore: 15	43 ore: 20	0	23	1	15
047 Fermi	1,9		116 ore: 21	1	40	2	
048 Bufalotta		65 ore: 15	94 ore: 21	0	30	2	
049 Cipro		53 ore: 14	98 ore: 21	0	32	1	13
055 Tiburtina			125 ore: 21	0	54 *	8	
056 Arenula		59 ore: 14	81 ore: 20	0	36	2	14
057 Malagrotta	0,7	58 ore: 16	63 ore: 09	0	28	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.**