

	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		63 ore: 01	117 ore: 21	0	38	11	
003 Francia	2,0		104 ore: 20	0	44	4	16
005 Magna Grecia			96 ore: 21	0	43	7	
008 Cinecitta		59 ore: 01	118 ore: 21	0	42	5	16
039 Villa Ada	1,0	57 ore: 01	99 ore: 20	0	40	2	13
040 Guido		73 ore: 16	63 ore: 21	0	24	0	11
041 Cavaliere		60 ore: 13	77 ore: 19	0	48	2	14
047 Fermi	1,8		122 ore: 19	1	46	7	
048 Bufalotta		51 ore: 01	114 ore: 19	0	50	4	
049 Cipro		41 ore: 14	94 ore: 20	0	37	3	13
055 Tiburtina			118 ore: 20	0	52 *	15	
056 Arenula		57 ore: 17	112 ore: 21	0	41	3	14
057 Malagrotta	0,7	65 ore: 15	89 ore: 10	0	32	3	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.**