

	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		52 ore: 14	115 ore: 18	0	39	6	
003 Francia	2,1		113 ore: 10	0	28	2	16
005 Magna Grecia			104 ore: 22	0	33	2	
008 Cinecitta		57 ore: 15	100 ore: 09	0	39	3	16
039 Villa Ada	1,0	67 ore: 15	100 ore: 21	0	25	0	13
040 Guido		71 ore: 14	81 ore: 24	0	N.D.	0	11
041 Cavaliere		63 ore: 15	68 ore: 18	0	29	1	14
047 Fermi	1,9		146 ore: 18	1	38	2	
048 Bufalotta		61 ore: 14	126 ore: 18	0	31	2	
049 Cipro		54 ore: 15	122 ore: 19	0	29	1	13
055 Tiburtina			127 ore: 20	0	52 *	5	
056 Arenula		43 ore: 15	107 ore: 22	0	32	2	14
057 Malagrotta	0,7	52 ore: 04	71 ore: 24	0	N.D.	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 di Tiburtina.**