

	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		101 ore: 14	53 ore: 01	0	48	10	
003 Francia	1,2		72 ore: 20	0	30	5	11
005 Magna Grecia			56 ore: 08	0	30	7	
008 Cinecitta		110 ore: 14	57 ore: 09	0	41	7	14
039 Villa Ada	0,7	71 ore: 18	52 ore: 10	0	35	5	13
040 Guido		87 ore: 17	27 ore: 05	0	31	4	11
041 Cavaliere		106 ore: 15	54 ore: 07	0	35	9	15
047 Fermi	0,8		82 ore: 09	0	35	17	
048 Bufalotta		95 ore: 14	64 ore: 01	0	43	13	
049 Cipro		78 ore: 13	48 ore: 01	0	41	5	12
055 Tiburtina			79 ore: 11	0	51 *	25	
056 Arenula		67 ore: 18	72 ore: 10	0	N.V.	6	12
057 Malagrotta	0,7	108 ore: 17	42 ore: 09	0	26	12	15

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.**