

	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		102 ore: 14	49 ore: 08	0	17	5	
003 Francia	0,9		53 ore: 01	0	14	10	14
005 Magna Grecia			70 ore: 07	0	19	9	
008 Cinecitta		88 ore: 14	57 ore: 07	0	12	7	13
039 Villa Ada	0,6	103 ore: 14	36 ore: 03	0	17	5	12
040 Guido		85 ore: 14	37 ore: 06	0	13	5	10
041 Cavaliere		96 ore: 13	32 ore: 01	0	9	5	12
047 Fermi	1,0		103 ore: 10	0	18	6	
048 Bufalotta		91 ore: 14	44 ore: 02	0	14	6	
049 Cipro		78 ore: 14	45 ore: 09	0	12	6	12
055 Tiburtina			65 ore: 01	0	N.V.	13	
056 Arenula		81 ore: 14	55 ore: 09	0	15	5	12
057 Malagrotta	0,4	87 ore: 14	38 ore: 05	0	10	5	11

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. Il dato di PM10 della stazione Tiburtina è N.V. per avaria strumentale. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei valori limite previsti dalla normativa vigente**