

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua §	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. Annua §
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		119 ore: 13	23 ore: 09	0	15	10	
003 Francia	1,3		45 ore: 07	0	21	4	13
005 Magna Grecia			29 ore: 06	0	17	4	
008 Cinecitta		124 ore: 13	22 ore: 24	0	26	12	16
039 Villa Ada	0,5	112 ore: 13	38 ore: 07	0	20	4	12
040 Guido		104 ore: 12	14 ore: 07	0	25	5	11
041 Cavaliere		131 ore: 13	15 ore: 24	0	19	4	13
047 Fermi	1,7		61 ore: 10	0	24	17	
048 Bufalotta		99 ore: 13	23 ore: 08	0	41	8	
049 Cipro		108 ore: 13	37 ore: 07	0	16	7	12
055 Tiburtina			33 ore: 07	0	N.V.	22	
056 Arenula		71 ore: 13	31 ore: 09	0	31	6	14
057 Malagrotta	0,7	108 ore: 12	24 ore: 07	0	21	4	12

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. I dati dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 della stazione di Tiburtina risulta N.V. a causa di malfunzionamento della strumentazione.