

	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		42 ore: 15	91 ore: 19	0	50	6	
003 Francia	1,3		94 ore: 17	0	46	2	11
005 Magna Grecia			80 ore: 10	0	40	1	
008 Cinecitta		61 ore: 15	77 ore: 19	0	44	5	14
039 Villa Ada	0,6	41 ore: 14	45 ore: 12	0	44	2	12
040 Guido		62 ore: 16	38 ore: 08	0	34	0	11
041 Cavaliere		61 ore: 15	70 ore: 21	0	39	1	14
047 Fermi	1,4		81 ore: 12	0	49	6	
048 Bufalotta		37 ore: 15	85 ore: 21	0	47	4	
049 Cipro		45 ore: 15	86 ore: 20	0	44	4	12
055 Tiburtina			77 ore: 18	0	63 *	9	
056 Arenula		30 ore: 14	88 ore: 21	0	43	3	12
057 Malagrotta	0,6	66 ore: 16	51 ore: 08	0	36	2	13

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:**Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione di Tiburtina. Per motivi tecnici i dati della stazione di Fermi sono aggiornati alle ore 18:00 del 25/01/2022.**