

	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		41 ore: 13	103 ore: 20	0	30	10	
003 Francia	1,3		99 ore: 17	0	27	5	11
005 Magna Grecia			174 ore: 19	0	24	7	
008 Cinecitta		49 ore: 14	82 ore: 18	0	34	7	13
039 Villa Ada	0,6	37 ore: 15	31 ore: 03	0	19	5	12
040 Guido		62 ore: 15	32 ore: 24	0	15	4	10
041 Cavaliere		50 ore: 15	78 ore: 18	0	32	9	13
047 Fermi	1,2		104 ore: 18	0	37	19	
048 Bufalotta		42 ore: 15	98 ore: 19	0	31	13	
049 Cipro		37 ore: 14	90 ore: 18	0	25	5	12
055 Tiburtina			121 ore: 19	0	56 *	32	
056 Arenula		27 ore: 06	95 ore: 18	0	26	6	11
057 Malagrotta	0,6	66 ore: 16	54 ore: 21	0	26	13	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:**I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Tiburtina evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente.**