

	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		54 ore: 03	64 ore: 09	0	14	21	
003 Francia	1,3		73 ore: 19	0	N.V.	13	13
005 Magna Grecia			77 ore: 19	1	25	24	
008 Cinecitta		45 ore: 03	66 ore: 09	0	14	27	16
039 Villa Ada	0,7	46 ore: 04	61 ore: 22	0	13	13	13
040 Guido		57 ore: 03	52 ore: 21	0	10	2	11
041 Cavaliere		50 ore: 13	33 ore: 19	0	13	9	15
047 Fermi	1,0		90 ore: 10	0	26	24	
048 Bufalotta		29 ore: 15	61 ore: 19	0	15	24	
049 Cipro		51 ore: 04	76 ore: 09	0	13	17	13
055 Tiburtina			68 ore: 22	3	16	38*	
056 Arenula		50 ore: 04	63 ore: 09	0	13	19	13
057 Malagrotta	0,8	60 ore: 04	54 ore: 20	0	15	16	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:

Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nella stazione di Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.