

	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		48 ore: 15	58 ore: 20	0	49	21	
003 Francia	1,3		67 ore: 17	0	40	13	13
005 Magna Grecia			92 ore: 20	1	N.D.	24	
008 Cinecitta		45 ore: 15	103 ore: 20	0	44	27	16
039 Villa Ada	0,8	54 ore: 15	65 ore: 20	0	36	13	13
040 Guido		61 ore: 15	57 ore: 19	0	28	2	11
041 Cavaliere		67 ore: 15	61 ore: 19	0	34	9	15
047 Fermi	1,1		95 ore: 16	0	42	24	
048 Bufalotta		52 ore: 15	94 ore: 20	0	37	24	
049 Cipro		43 ore: 15	95 ore: 19	0	43	17	13
055 Tiburtina			111 ore: 20	3	48	37*	
056 Arenula		19 ore: 14	82 ore: 19	0	37	19	13
057 Malagrotta	0,8	55 ore: 15	88 ore: 19	0	42	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 Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente