

	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		21 ore: 15	131 ore: 19	0	39	21	
003 Francia	1,3		110 ore: 10	0	16	13	13
005 Magna Grecia			119 ore: 19	1	37	24	
008 Cinecitta		27 ore: 15	118 ore: 20	0	33	27	16
039 Villa Ada	0,7	51 ore: 15	63 ore: 21	0	19	13	13
040 Guido		62 ore: 03	21 ore: 09	0	8	2	11
041 Cavaliere		42 ore: 15	64 ore: 19	0	32	9	15
047 Fermi	1,0		135 ore: 18	0	50	24	
048 Bufalotta		35 ore: 15	91 ore: 19	0	34	24	
049 Cipro		40 ore: 15	119 ore: 18	0	35	17	13
055 Tiburtina			146 ore: 18	3	N.V.	38*	
056 Arenula		25 ore: 15	91 ore: 19	0	34	19	13
057 Malagrotta	0,8	53 ore: 15	62 ore: 22	0	22	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.