

	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		59 ore: 01	22 ore: 18	0	18	31	
003 Francia	1,3		61 ore: 19	0	16	13	13
005 Magna Grecia			37 ore: 21	1	12	33	
008 Cinecitta		61 ore: 01	24 ore: 18	0	15	35	16
039 Villa Ada	0,7	62 ore: 06	18 ore: 18	0	10	13	14
040 Guido		71 ore: 20	5 ore: 05	0	15	2	12
041 Cavaliere		67 ore: 02	15 ore: 21	0	15	10	15
047 Fermi	1,0		41 ore: 20	0	13	33	
048 Bufalotta		56 ore: 01	31 ore: 23	0	19	28	
049 Cipro		67 ore: 05	35 ore: 19	0	11	22	13
055 Tiburtina			33 ore: 18	3	18	46*	
056 Arenula		54 ore: 06	24 ore: 18	0	16	27	13
057 Malagrotta	0,8	64 ore: 19	14 ore: 20	0	23	24	16

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.