

	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		73 ore: 23	43 ore: 11	0	31	1	
003 Francia	1,1		43 ore: 12	0	28	1	13
005 Magna Grecia			77 ore: 09	0	28	0	
008 Cinecitta		72 ore: 23	55 ore: 09	0	23	0	13
039 Villa Ada	0,6	71 ore: 24	43 ore: 09	0	19	0	12
040 Guido		94 ore: 16	27 ore: 01	0	16	0	10
041 Cavaliere		68 ore: 19	19 ore: 20	0	18	0	13
047 Fermi	1,1		85 ore: 10	0	25	0	
048 Bufalotta		68 ore: 24	46 ore: 01	0	15	0	
049 Cipro		70 ore: 24	61 ore: 10	0	26	0	12
055 Tiburtina			70 ore: 08	0	N.V.	1	
056 Arenula		65 ore: 23	74 ore: 10	0	22	0	12
057 Malagrotta	0,8	68 ore: 15	41 ore: 01	0	18	0	12

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 non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 della stazione di Tiburtina risulta N.V. per malfunzionamento della strumentazione.