

	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		94 ore: 15	41 ore: 07	0	8	7	
003 Francia	1,4		68 ore: 08	0	11	2	14
005 Magna Grecia			46 ore: 08	0	8	2	
008 Cinecitta		96 ore: 15	45 ore: 08	0	9	8	17
039 Villa Ada	0,5	62 ore: 14	42 ore: 12	0	10	1	12
040 Guido		93 ore: 16	8 ore: 05	0	8	1	11
041 Cavaliere		110 ore: 15	40 ore: 24	0	10	2	14
047 Fermi	1,7		76 ore: 19	0	11	5	
048 Bufalotta		83 ore: 15	36 ore: 08	0	9	5	
049 Cipro		91 ore: 15	32 ore: 08	0	9	5	13
055 Tiburtina			51 ore: 22	0	N.V.	23	
056 Arenula		62 ore: 16	48 ore: 08	0	10	2	14
057 Malagrotta	0,8	108 ore: 16	11 ore: 21	0	7	6	14

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:**Il dato di PM10 della stazione Tiburtina è N.V. per avaria strumentale. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**