

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuas	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. Annuas
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza	5		200	200	50	50	25
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		61 ore: 14	60 ore: 21	0	36	13	
003 Francia	0,8		59 ore: 18	0	43	5	13
005 Magna Grecia			54 ore: 22	0	29	4	
008 Cinecitta		63 ore: 15	65 ore: 21	0	32	5	12
039 Villa Ada	0,7	74 ore: 14	45 ore: 22	0	33	1	11
040 Guido		73 ore: 14	29 ore: 01	0	20	0	9
041 Cavaliere		62 ore: 14	58 ore: 20	0	30	2	12
047 Fermi	1,2		49 ore: 19	0	30	1	
048 Bufalotta		65 ore: 14	61 ore: 18	0	28	2	
049 Cipro		63 ore: 15	53 ore: 20	0	30	2	12
055 Tiburtina			84 ore: 01	0	N.V.	12	
056 Arenula		61 ore: 14	81 ore: 09	0	33	2	13
057 Malagrotta	0,4	74 ore: 15	43 ore: 01	0	26	1	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:

Il dato di PM10 relativo alla stazione di Tiburtina è N.V. per manutenzione strumentazione. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.