

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	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. Annuale §
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		14 ore: 15	64 ore: 21	0	47	1	
003 Francia	0,8		44 ore: 17	0	42	0	13
005 Magna Grecia			72 ore: 19	0	37	0	
008 Cinecitta		24 ore: 14	65 ore: 21	0	41	0	12
039 Villa Ada	0,7	38 ore: 15	48 ore: 19	0	28	0	11
040 Guido		45 ore: 13	47 ore: 20	0	30	0	9
041 Cavaliere		44 ore: 14	56 ore: 19	0	35	0	12
047 Fermi	1,1		63 ore: 18	0	35	0	
048 Bufalotta		39 ore: 14	68 ore: 21	0	22	0	
049 Cipro		32 ore: 14	56 ore: 17	0	39	0	12
055 Tiburtina			50 ore: 16	0	N.V.	2	
056 Arenula		32 ore: 14	64 ore: 20	0	38	0	13
057 Malagrotta	0,4	47 ore: 14	51 ore: 19	0	27	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:

Il dato di PM10 della stazione Tiburtina risulta N.V. per manutenzione dello strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.