

	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		64 ore: 16	100 ore: 20	0	42	9	
003 Francia	1,3		104 ore: 19	0	41	2	12
005 Magna Grecia			117 ore: 23	0	43	2	
008 Cinecitta		73 ore: 16	92 ore: 22	0	54 *	8	14
039 Villa Ada	0,6	73 ore: 17	52 ore: 11	0	36	2	12
040 Guido		105 ore: 16	35 ore: 24	0	24	0	11
041 Cavaliere		67 ore: 15	93 ore: 20	0	33	1	14
047 Fermi	1,4		123 ore: 12	0	56 *	9	
048 Bufalotta		64 ore: 17	110 ore: 21	0	42	5	
049 Cipro		54 ore: 16	100 ore: 20	0	40	4	12
055 Tiburtina			102 ore: 21	0	60 *	16	
056 Arenula		60 ore: 16	107 ore: 21	0	39	3	12
057 Malagrotta	0,7	83 ore: 16	83 ore: 22	0	34	2	13

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 dalle stazioni di Cinecittà, Fermi e Tiburtina evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente.