

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	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	BENZENE ug/m3 293K 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	10		200	200	50	50	5
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		64 ore: 14	81 ore: 21	0	46	24	
003 Francia			79 ore: 17	1	40	16	2,6
005 Magna Grecia			101 ore: 19	0	36	14	
008 Cinecitta		55 ore: 15	99 ore: 20	0	54 *	29	
039 Villa Ada	0,8 ore: 02	53 ore: 14	40 ore: 21	0	37	2	0,9
040 Guido		75 ore: 16	39 ore: 01	0	29	0	
041 Cavaliere		68 ore: 14	71 ore: 18	0	38	3	
047 Fermi	2,2 ore: 01		124 ore: 21	0	44	12	2,4
048 Bufalotta		53 ore: 15	75 ore: 19	0	40	5	
049 Cipro		48 ore: 15	70 ore: 21	0	41	8	
055 Tiburtina			92 ore: 19	1	41	20	
056 Arenula		50 ore: 16	88 ore: 19	0	42	10	
057 Malagrotta		69 ore: 15	49 ore: 01	0	32	6	0,8

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:**L'ora considerata è quella solare. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione di Cinecittà.**