

	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		43 ore: 15	127 ore: 19	0	48	25	
003 Francia			100 ore: 17	1	47	16	2,6
005 Magna Grecia			112 ore: 19	0	45	14	
008 Cinecittà		36 ore: 15	123 ore: 21	0	52 *	31	
039 Villa Ada	0,8 ore: 01	26 ore: 15	74 ore: 19	0	44	2	0,9
040 Guido		55 ore: 15	58 ore: 01	0	34	0	
041 Cavaliere		36 ore: 15	76 ore: 17	0	41	3	
047 Fermi	2,0 ore: 24		136 ore: 20	0	43	12	2,4
048 Bufalotta		23 ore: 15	94 ore: 18	0	47	5	
049 Cipro		30 ore: 15	108 ore: 17	0	44	8	
055 Tiburtina			116 ore: 19	1	53 *	22	
056 Arenula		22 ore: 15	110 ore: 19	0	47	10	
057 Malagrotta		47 ore: 15	77 ore: 18	0	38	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 nelle stazioni di Cinecittà e Tiburtina.**