

	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		34 ore: 13	111 ore: 20	0	43	27	
003 Francia			124 ore: 17	1	41	16	2,6
005 Magna Grecia			153 ore: 20	0	46	14	
008 Cinecitta		26 ore: 13	144 ore: 19	0	64 *	35	
039 Villa Ada	0,9 ore: 24	27 ore: 11	83 ore: 20	0	35	2	0,9
040 Guido		78 ore: 15	71 ore: 21	0	20	0	
041 Cavaliere		50 ore: 14	68 ore: 18	0	41	3	
047 Fermi	2,0 ore: 24		130 ore: 18	0	36	12	2,4
048 Bufalotta		28 ore: 13	102 ore: 19	0	36	6	
049 Cipro		53 ore: 15	108 ore: 18	0	36	8	
055 Tiburtina			159 ore: 19	1	54 *	23	
056 Arenula		49 ore: 15	150 ore: 20	0	39	10	
057 Malagrotta		71 ore: 15	93 ore: 21	0	34	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 Cinecittà e Tiburtina.**