

	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		56 ore: 15	97 ore: 21	0	42	3	
003 Francia			110 ore: 21	0	43	6	2,7
005 Magna Grecia			109 ore: 23	0	49	5	
008 Cinecitta		49 ore: 15	104 ore: 22	0	52 *	8	
039 Villa Ada	0,6 ore: 05	57 ore: 15	84 ore: 23	0	33	2	0,9
040 Guido		66 ore: 15	42 ore: 11	0	28	1	
041 Cavaliere		62 ore: 15	81 ore: 19	0	50	5	
047 Fermi	1,6 ore: 24		128 ore: 21	1	44	2	2,4
048 Bufalotta		53 ore: 15	114 ore: 22	0	42	3	
049 Cipro		40 ore: 14	96 ore: 20	0	47	4	
055 Tiburtina			131 ore: 21	0	52 *	8	
056 Arenula		46 ore: 15	100 ore: 22	0	46	2	
057 Malagrotta		59 ore: 16	63 ore: 10	0	42	2	0,9

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.**