

	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		60 ore: 15	127 ore: 22	0	43	3	
003 Francia			144 ore: 19	0	40	6	2,7
005 Magna Grecia			166 ore: 22	0	43	5	
008 Cinecittà		54 ore: 15	115 ore: 22	0	64 *	9	
039 Villa Ada	0,9 ore: 24	70 ore: 15	109 ore: 21	0	34	2	0,9
040 Guido		87 ore: 15	84 ore: 22	0	21	1	
041 Cavaliere		72 ore: 15	98 ore: 19	0	40	5	
047 Fermi	2,2 ore: 24		172 ore: 21	1	39	2	2,4
048 Bufalotta		62 ore: 15	147 ore: 20	0	40	3	
049 Cipro		54 ore: 15	130 ore: 20	0	33	4	
055 Tiburtina			149 ore: 21	0	51 *	9	
056 Arenula		53 ore: 17	127 ore: 22	0	38	2	
057 Malagrotta		81 ore: 14	94 ore: 21	0	41	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 Tiburtina e Cinecittà.**