

	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		35 ore: 15	122 ore: 19	0	52 *	23	
003 Francia			97 ore: 21	1	46	15	2,6
005 Magna Grecia			114 ore: 23	0	43	14	
008 Cinecitta		36 ore: 14	135 ore: 18	0	58 *	27	
039 Villa Ada	1,2 ore: 24	42 ore: 16	84 ore: 20	0	36	2	0,9
040 Guido		74 ore: 15	38 ore: 02	0	26	0	
041 Cavaliere		58 ore: 15	129 ore: 18	0	38	3	
047 Fermi	2,6 ore: 24		141 ore: 21	0	42	12	2,4
048 Bufalotta		43 ore: 15	111 ore: 21	0	46	5	
049 Cipro		13 ore: 15	108 ore: 20	0	46	7	
055 Tiburtina			137 ore: 20	1	54 *	19	
056 Arenula		24 ore: 15	141 ore: 21	0	N.D.	9	
057 Malagrotta		68 ore: 15	73 ore: 20	0	29	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 presso le stazioni Preneste, Cinecittà e Tiburtina.