

	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		40 ore: 15	114 ore: 20	0	54 *	22	
003 Francia			N.D.	1	39	15	2,6
005 Magna Grecia			120 ore: 20	0	46	14	
008 Cinecitta		40 ore: 15	152 ore: 20	0	58 *	24	
039 Villa Ada	0,8 ore: 01	39 ore: 14	65 ore: 19	0	34	2	0,9
040 Guido		70 ore: 14	60 ore: 23	0	23	0	
041 Cavaliere		39 ore: 13	64 ore: 18	0	39	3	
047 Fermi	1,9 ore: 23		116 ore: 21	0	41	12	2,4
048 Bufalotta		46 ore: 13	95 ore: 19	0	40	5	
049 Cipro		30 ore: 15	90 ore: 18	0	44	7	
055 Tiburtina			126 ore: 19	1	53 *	18	
056 Arenula		39 ore: 13	104 ore: 20	0	39	9	
057 Malagrotta		64 ore: 15	68 ore: 23	0	26	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 per il PM10 nelle stazioni Preneste, Cinecittà e Tiburtina.