

	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		99 ore: 14	98 ore: 22	0	51 *	18	
003 Francia			127 ore: 20	0	53 *	16	2,3
005 Magna Grecia			116 ore: 23	0	47	14	
008 Cinecittà		98 ore: 14	87 ore: 22	0	62 *	18	
039 Villa Ada	0,5 ore: 10	99 ore: 17	71 ore: 24	0	49	6	0,7
040 Guido		105 ore: 15	36 ore: 08	0	38	0	
041 Cavaliere		80 ore: 12	62 ore: 23	0	44	9	
047 Fermi	1,0 ore: 01		123 ore: 09	0	45	13	2,4
048 Bufalotta		82 ore: 17	117 ore: 23	0	51 *	8	
049 Cipro		79 ore: 16	80 ore: 23	0	47	12	
055 Tiburtina			116 ore: 22	1	47	17	
056 Arenula		78 ore: 16	109 ore: 23	0	41	11	
057 Malagrotta		100 ore: 15	62 ore: 24	0	41	13	0,7

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 di **Preneste, Francia, Cinecittà e Bufalotta.**