

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	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	PM2.5 ug/m3 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 D.Lgs 13/08/10 n.155 _____	5		200	200	50	50	25
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		126 ore: 13	49 ore: 01	0	28	5	
003 Francia	0,9		52 ore: 18	0	30	10	14
005 Magna Grecia			N.D.	0	26	9	
008 Cinecitta		100 ore: 14	53 ore: 07	0	23	7	13
039 Villa Ada	0,6	125 ore: 14	42 ore: 24	0	21	5	12
040 Guido		107 ore: 14	24 ore: 07	0	24	5	10
041 Cavaliere		124 ore: 14	36 ore: 07	0	22	5	12
047 Fermi	1,0		116 ore: 19	0	26	6	
048 Bufalotta		113 ore: 14	49 ore: 06	0	20	6	
049 Cipro		92 ore: 13	55 ore: 24	0	25	6	12
055 Tiburtina			54 ore: 24	0	26	13	
056 Arenula		80 ore: 14	56 ore: 08	0	25	5	12
057 Malagrotta	0,4	99 ore: 14	32 ore: 07	0	21	5	11

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. Il dato di NO2 della stazione Magna Grecia risulta N.D. per avaria strumentale. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.