

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua §	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. Annua §
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		123 ore: 13	38 ore: 24	0	15	7	
003 Francia	1,4		44 ore: 21	0	14	2	13
005 Magna Grecia			49 ore: 24	0	N.V.	2	
008 Cinecitta		106 ore: 12	37 ore: 07	0	14	8	15
039 Villa Ada	0,6	115 ore: 14	30 ore: 23	0	16	1	12
040 Guido		108 ore: 15	15 ore: 08	0	19	1	10
041 Cavaliere		119 ore: 15	33 ore: 21	0	14	2	13
047 Fermi	1,7		65 ore: 10	0	13	5	
048 Bufalotta		103 ore: 16	31 ore: 23	0	15	5	
049 Cipro		94 ore: 16	34 ore: 01	0	17	5	12
055 Tiburtina			47 ore: 21	0	19	23	
056 Arenula		73 ore: 14	46 ore: 08	0	13	2	13
057 Malagrotta	1,1	95 ore: 17	31 ore: 07	0	15	6	13

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 valore di PM10 della stazione di Magna Grecia è N.V. per manutenzione strumentazione. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.