

	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		106 ore: 17	32 ore: 08	0	18	5	
003 Francia	0,9		61 ore: 10	0	23	10	14
005 Magna Grecia			N.D.	0	22	9	
008 Cinecitta		90 ore: 17	37 ore: 07	0	16	7	13
039 Villa Ada	0,6	105 ore: 17	35 ore: 07	0	18	5	12
040 Guido		86 ore: 17	21 ore: 07	0	15	5	10
041 Cavaliere		97 ore: 17	26 ore: 23	0	12	5	12
047 Fermi	1,0		118 ore: 21	0	19	6	
048 Bufalotta		96 ore: 17	40 ore: 23	0	15	6	
049 Cipro		75 ore: 17	60 ore: 07	0	17	6	12
055 Tiburtina			47 ore: 21	0	19	13	
056 Arenula		77 ore: 17	59 ore: 08	0	16	5	12
057 Malagrotta	0,4	87 ore: 17	29 ore: 07	0	14	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.