

	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		144 ore: 14	40 ore: 07	0	18	7	
003 Francia	1,3		31 ore: 24	0	15	2	13
005 Magna Grecia			50 ore: 06	0	18	2	
008 Cinecitta		142 ore: 14	24 ore: 07	0	22	9	15
039 Villa Ada	0,6	151 ore: 14	32 ore: 07	0	23	1	11
040 Guido		121 ore: 13	16 ore: 07	0	N.V.	2	10
041 Cavaliere		141 ore: 16	36 ore: 24	0	19	3	13
047 Fermi	1,5		44 ore: 10	0	20	7	
048 Bufalotta		142 ore: 14	36 ore: 02	0	18	5	
049 Cipro		119 ore: 14	26 ore: 07	0	20	6	12
055 Tiburtina			31 ore: 06	0	23	24	
056 Arenula		106 ore: 14	37 ore: 06	0	22	2	12
057 Malagrotta	1,1	102 ore: 13	22 ore: 06	0	17	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 Guido è N.V. per avaria strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.