

	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		98 ore: 17	36 ore: 24	0	N.V.	7	
003 Francia	1,3		58 ore: 20	0	34	2	13
005 Magna Grecia			77 ore: 24	0	33	2	
008 Cinecitta		117 ore: 14	N.D.	0	26	9	15
039 Villa Ada	0,6	128 ore: 16	65 ore: 23	0	32	1	12
040 Guido		128 ore: 15	20 ore: 01	0	27	2	11
041 Cavaliere		117 ore: 14	49 ore: 21	0	26	3	13
047 Fermi	1,4		148 ore: 11	0	29	7	
048 Bufalotta		112 ore: 14	85 ore: 22	0	31	5	
049 Cipro		103 ore: 16	59 ore: 21	0	N.V.	6	13
055 Tiburtina			57 ore: 23	0	36	25	
056 Arenula		82 ore: 16	76 ore: 23	0	27	2	13
057 Malagrotta	1,0	100 ore: 18	41 ore: 08	0	24	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 dato di PM10 delle stazioni di Preneste e Cipro è N.V. e il dato di NO2 della stazione di Cinecittà è N.D. per malfunzionamento strumentazioni. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.