

	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		131 ore: 11	61 ore: 01	0	24	7	
003 Francia	1,3		74 ore: 10	0	24	2	13
005 Magna Grecia			53 ore: 01	0	24	2	
008 Cinecitta		150 ore: 12	51 ore: 23	0	29	8	15
039 Villa Ada	0,6	139 ore: 12	50 ore: 24	0	29	1	11
040 Guido		115 ore: 11	18 ore: 07	0	24	1	10
041 Cavaliere		139 ore: 12	40 ore: 06	0	25	2	13
047 Fermi	1,5		86 ore: 09	0	32	5	
048 Bufalotta		136 ore: 11	53 ore: 23	0	26	5	
049 Cipro		98 ore: 13	66 ore: 23	0	N.D.	5	12
055 Tiburtina			63 ore: 23	0	33	23	
056 Arenula		69 ore: 13	78 ore: 23	0	24	2	12
057 Malagrotta	1,1	114 ore: 10	38 ore: 06	0	21	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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 della stazione di Cipro è N.D. per malfunzionamento strumentazione.