

	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		118 ore: 13	52 ore: 07	0	23	9	
003 Francia	1,4		68 ore: 16	0	27	2	12
005 Magna Grecia			63 ore: 09	0	25	2	
008 Cinecitta		114 ore: 13	59 ore: 08	0	27	10	15
039 Villa Ada	0,5	112 ore: 13	50 ore: 01	0	27	2	12
040 Guido		96 ore: 14	24 ore: 07	0	26	3	11
041 Cavaliere		133 ore: 14	28 ore: 07	0	29	2	13
047 Fermi	1,8		121 ore: 19	0	31	15	
048 Bufalotta		100 ore: 12	52 ore: 24	0	27	6	
049 Cipro		94 ore: 13	61 ore: 21	0	N.D.	5	12
055 Tiburtina			74 ore: 06	0	32	18	
056 Arenula		58 ore: 14	58 ore: 08	0	29	4	14
057 Malagrotta	0,7	94 ore: 11	36 ore: 07	0	22	2	12

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 dati di PM10 della stazione di Cipro sono aggiornati alle ore 24.00 del 21/06/2022 per malfunzionamento apparecchiatura. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.