

	CO mg/m ³ 293K Media M. 8 h Max	O ₃ ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO ₂ ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO ₂ ug/m ³ 293K Num ore sup anno	PM ₁₀ ug/m ³ Cmed 24 h	PM ₁₀ ug/m ³ Num giorni sup anno	BENZENE ug/m ³ 293K Media M. Annuale §
D.Lgs183/04 (soglia d'informaz.)		180					
D.Lgs183/04 (soglia d'allarme)		240					
D.M. 2/4/2002 n.60 Limite + Tolleranza n. max sup. Consentiti	10		200+10	200+10	50	50	5+1
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50		6
002 Preneste		81 ore: 18	109 ore: 24	0	26	23	1.6
003 Francia	1.4 ore: 23		167 ore: 20	1	35	34	3.3
005 Magna Grecia	1.1 ore: 14		128 ore: 12	2	31	15	2.9
008 Cinecitta	0.5 ore: 24	84 ore: 16	99 ore: 24	1	30	22	1.5
039 Villa Ada	0.6 ore: 24	82 ore: 13	78 ore: 22	0	32	5	1.5
040 Guido		84 ore: 15	26 ore: 07	0			
041 Cavaliere		74 ore: 16	86 ore: 22	0			
047 Fermi	N.D.		112 ore: 20	8	N.D.	35	3.1
048 Bufalotta		77 ore: 16	92 ore: 19	0	24	9	2.3
049 Cipro	0.7 ore: 24	66 ore: 18	77 ore: 07	5	N.D.	12	
055 Tiburtina	1.1 ore: 23		113 ore: 20	2	33	34	2.9
056 Arenula			107 ore: 07	0	32	18	

Legenda:

* = Superamento limite Nazionale # = Superamento soglia delibera Regionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile
§ = media mobile annua 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. Per motivi tecnici i dati della stazione Cipro sono aggiornati alle ore 22 del 09/09/2009.

Il Collaboratore Tecnico
Professionale

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. D.Franco

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini