

	CO mg/m ³ 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m ³ Cmed 24 h	PM10 ug/m ³ Num giorni sup anno	BENZENE ug/m ³ 293K Media M. Annua §
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		97 ore: 15	79 ore: 06	0	43	23	1.6
003 Francia	1.6 ore: 14		156 ore: 09	1	44	33	3.3
005 Magna Grecia	0.8 ore: 02		92 ore: 07	2	43	15	2.9
008 Cinecitta	0.5 ore: 09	92 ore: 14	93 ore: 07	1	35	22	1.6
039 Villa Ada	0.5 ore: 08	90 ore: 16	61 ore: 02	0	32	5	1.5
040 Guido		89 ore: 16	35 ore: 03	0			
041 Cavaliere		70 ore: 16	66 ore: 08	0			
047 Fermi	0.9 ore: 13		125 ore: 07	8	49	34	3.1
048 Bufalotta		70 ore: 19	91 ore: 08	0	43	9	2.3
049 Cipro	0.6 ore: 14	55 ore: 24	77 ore: 07	5	45	12	
055 Tiburtina	0.9 ore: 24		101 ore: 07	2	30	33	3.0
056 Arenula			81 ore: 07	0	43	17	

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.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. C. Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini