

	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		59 ore: 14	79 ore: 09	0	19	6	1.6
003 Francia	1.2 ore: 01		118 ore: 09	0	30	13	3.3
005 Magna Grecia	0.9 ore: 01		101 ore: 09	1	26	7	2.9
008 Cinecitta	0.6 ore: 02	66 ore: 15	73 ore: 09	1	23	7	1.6
039 Villa Ada	0.4 ore: 01	60 ore: 14	65 ore: 09	0	18	3	1.6
040 Guido		70 ore: 14	22 ore: 14	0			
041 Cavaliere		59 ore: 13	56 ore: 08	0			
047 Fermi	0.6 ore: 01		68 ore: 23	3	21	12	3.1
048 Bufalotta		51 ore: 14	73 ore: 09	0	19	4	2.4
049 Cipro	0.9 ore: 15	63 ore: 15	64 ore: 09	0	12	4	
055 Tiburtina	0.9 ore: 01		113 ore: 08	1	28	13	3.0
056 Arenula			84 ore: 21	0	21	8	

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:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

L'Assistente Tecnico

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa ReteIl Dirigente Responsabile
Servizio Aria

A. M. Ricci

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini