

	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. 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	35	6
002 Preneste		47 ore: 02	69 ore: 24	0	14	4	1.7
003 Francia	1.7 ore: 24		120 ore: 19	0	22	8	3.4
005 Magna Grecia	1.1 ore: 24		102 ore: 23	1	21	5	3.0
008 Cinecitta	1.2 ore: 24	48 ore: 02	106 ore: 24	1	16	5	1.7
039 Villa Ada	0.6 ore: 24	49 ore: 01	50 ore: 23	0	8	1	1.7
040 Guido		61 ore: 01	18 ore: 09	0			
041 Cavaliere		60 ore: 02	61 ore: 21	0			
047 Fermi	1.0 ore: 24		97 ore: 24	3	22	7	3.2
048 Bufalotta		44 ore: 01	76 ore: 23	0	13	2	2.4
049 Cipro	0.9 ore: 24	41 ore: 15	56 ore: 22	0	15	2	
055 Tiburtina	1.4 ore: 24		99 ore: 23	1	27	6	3.1
056 Arenula			98 ore: 11	0	15	6	

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**