

	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		82 ore: 15	112 ore: 08	0	43	14	1.6
003 Francia	1.4 ore: 15		123 ore: 20	0	46	25	3.2
005 Magna Grecia	1.2 ore: 13		146 ore: 08	2	N.D.	12	2.9
008 Cinecitta	0.7 ore: 03	86 ore: 15	115 ore: 08	1	31	16	1.6
039 Villa Ada	0.7 ore: 09	79 ore: 14	95 ore: 09	0	33	4	1.5
040 Guido		92 ore: 18	53 ore: 03	0			
041 Cavaliere		76 ore: 16	65 ore: 01	0			
047 Fermi	2.5 ore: 22		179 ore: 21	7	47	21	3.1
048 Bufalotta		65 ore: 13	104 ore: 01	0	36	5	2.3
049 Cipro	0.8 ore: 03	62 ore: 15	96 ore: 20	5	36	8	
055 Tiburtina	1.2 ore: 01		125 ore: 23	2	47	23	3.0
056 Arenula			99 ore: 09	0	37	11	

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**