

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	BENZENE ug/m3 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		63 ore: 14	96 ore: 01	0	29	7	1.6
003 Francia	2.5 ore: 02		108 ore: 01	0	35	14	3.3
005 Magna Grecia	1.3 ore: 02		111 ore: 01	1	N.D.	7	2.9
008 Cinecitta	1.2 ore: 02	70 ore: 14	99 ore: 01	1	26	9	1.6
039 Villa Ada	0.9 ore: 04	62 ore: 12	76 ore: 01	0	27	4	1.6
040 Guido		77 ore: 16	100 ore: 02	0			
041 Cavaliere		67 ore: 13	75 ore: 01	0			
047 Fermi	1.7 ore: 01		99 ore: 01	3	33	13	3.2
048 Bufalotta		61 ore: 12	83 ore: 01	0	21	4	2.4
049 Cipro	3.0 ore: 02	68 ore: 15	93 ore: 01	2	23	4	
055 Tiburtina	1.3 ore: 02		99 ore: 08	2	24	15	3.0
056 Arenula			105 ore: 01	0	N.D.	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.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. P. Mastalia

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini