

	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		88 ore: 14	119 ore: 01	0	40	14	1.6
003 Francia	1.9 ore: 02		122 ore: 08	0	45	25	3.2
005 Magna Grecia	1.1 ore: 15		127 ore: 01	2	39	12	2.9
008 Cinecitta	0.7 ore: 02	86 ore: 15	109 ore: 01	1	33	16	1.6
039 Villa Ada	0.8 ore: 04	86 ore: 16	118 ore: 01	0	31	4	1.5
040 Guido		105 ore: 16	67 ore: 02	0			
041 Cavaliere		86 ore: 16	62 ore: 01	0			
047 Fermi	1.4 ore: 15		179 ore: 08	6	43	21	3.1
048 Bufalotta		77 ore: 24	94 ore: 01	0	34	5	2.3
049 Cipro	1.3 ore: 02	87 ore: 24	101 ore: 01	5	38	8	
055 Tiburtina	1.3 ore: 01		97 ore: 07	2	45	23	3.0
056 Arenula			105 ore: 01	0	N.D.	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.

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