

	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		6
002 Preneste		193 * ore: 14	87 ore: 03	0	37	23	1.6
003 Francia	1.5 ore: 24		179 ore: 19	1	51 * #	34	3.3
005 Magna Grecia	1.1 ore: 13		126 ore: 09	2	43	15	2.9
008 Cinecitta	0.6 ore: 10	190 * ore: 15	88 ore: 07	1	36	22	1.5
039 Villa Ada	0.6 ore: 04	177 ore: 14	88 ore: 24	0	23	5	1.5
040 Guido		120 ore: 15	43 ore: 07	0			
041 Cavaliere		119 ore: 13	80 ore: 23	0			
047 Fermi	0.9 ore: 24		162 ore: 09	8	40	35	3.1
048 Bufalotta		177 ore: 14	100 ore: 22	0	31	9	2.3
049 Cipro	0.7 ore: 01	133 ore: 13	45 ore: 24	5	29	12	
055 Tiburtina	1.0 ore: 02		144 ore: 18	2	36	33	2.9
056 Arenula			137 ore: 10	0	N.D.	17	

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:

L'ora considerata è quella solare. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Francia. Superamento del limite medio orario della soglia d'informazione prevista per l'ozono nelle stazioni Preneste e Cinecittà.

Il Collaboratore Tecnico
Professionale

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. A. M. Ricci

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini