

	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	200	50	50	5
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	5

002 Preneste		55 ore: 16	176 ore: 21	0	55 * #	8	
003 Francia	2.0 ore: 24		173 ore: 18	0	50	8	3.3
005 Magna Grecia	1.6 ore: 24		150 ore: 22	1	N.D.	5	2.7
008 Cinecitta	1.7 ore: 24	53 ore: 16	178 ore: 20	1	56 * #	9	1.6
039 Villa Ada	0.9 ore: 24	55 ore: 16	101 ore: 21	0	32	3	1.5
040 Guido		70 ore: 17	36 ore: 24	0			
041 Cavaliere		54 ore: 13	75 ore: 20	0			
047 Fermi	2.2 ore: 24		238 * ore: 20	8	45	6	3.2
048 Bufalotta		45 ore: 01	139 ore: 20	0	39	1	2.1
049 Cipro	1.7 ore: 24	62 ore: 04	129 ore: 21	0	35	4	
055 Tiburtina	2.3 ore: 24		N.D.	2	55 * #	8	2.9
056 Arenula		58 ore: 16	140 ore: 21	1	41	4	

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:

Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Preneste, Cinecittà e Tiburtina. Superamento del valore limite massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nella stazione Fermi.

Il Collaboratore Tecnico
Professionale

dott. A.M. Ricci

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

dott. F. Troiano

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. S. Ceradini