

	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. Annua §
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		39 ore: 24	97 ore: 20	0	29	0	
003 Francia	1.3 ore: 01		81 ore: 18	0	40	0	3.3
005 Magna Grecia	1.5 ore: 23		122 ore: 20	0	N.D.	0	2.7
008 Cinecitta	0.9 ore: 05	33 ore: 13	100 ore: 21	0	41	0	1.6
039 Villa Ada	0.7 ore: 05	38 ore: 24	55 ore: 20	0	35	0	1.4
040 Guido		33 ore: 14	70 ore: 20	0			
041 Cavaliere		51 ore: 24	42 ore: 08	0			
047 Fermi	0.9 ore: 15		108 ore: 20	0	29	0	3.2
048 Bufalotta		44 ore: 24	69 ore: 01	0	21	0	2.1
049 Cipro	1.2 ore: 23	27 ore: 02	99 ore: 21	0	26	0	
055 Tiburtina	1.5 ore: 01		82 ore: 01	0	21	0	2.9
056 Arenula		29 ore: 13	100 ore: 20	0	N.D.	0	

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 Collaboratore Tecnico
Professionale

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. A. M. Ricci

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini