

	CO mg/m ³ 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m ³ Cmed 24 h	PM10 ug/m ³ Num giorni sup anno	BENZENE ug/m ³ 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		111 ore: 14	103 ore: 24	0	23	19	1.6
003 Francia	N.D.		N.D.	0	N.D.	29	3.3
005 Magna Grecia	1.1 ore: 01		113 ore: 24	2	23	12	2.9
008 Cinecitta	0.7 ore: 02	108 ore: 14	90 ore: 24	1	27	17	1.6
039 Villa Ada	N.D.	N.D.	N.D.	0	N.D.	5	1.5
040 Guido		103 ore: 17	26 ore: 23	0			
041 Cavaliere		88 ore: 16	49 ore: 01	0			
047 Fermi	0.9 ore: 24		151 ore: 20	8	28	28	3.1
048 Bufalotta		102 ore: 15	84 ore: 23	0	18	6	2.3
049 Cipro	0.6 ore: 24	99 ore: 15	97 ore: 22	5	17	10	
055 Tiburtina	0.8 ore: 01		100 ore: 24	2	20	29	3.0
056 Arenula			90 ore: 24	0	23	14	

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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i dati della stazione di Francia sono aggiornati alle ore 21 del 24/04/2009 e quelli della stazione di Villa Ada alle ore 19 del 24/04/2009.

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