

	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+10	200+10	50	50	5+1
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	6
002 Preneste		80 ore: 14	76 ore: 02	0	24	25	1.6
003 Francia	2.0 ore: 01		129 ore: 19	1	35	42 *	3.3
005 Magna Grecia	1.0 ore: 01		94 ore: 23	2	26	21	2.8
008 Cinecitta	0.6 ore: 01	77 ore: 14	59 ore: 24	1	N.D.	24	1.5
039 Villa Ada	0.6 ore: 04	73 ore: 14	53 ore: 02	0	12	5	1.5
040 Guido		107 ore: 08	33 ore: 02	0			
041 Cavaliere		60 ore: 15	38 ore: 20	0			
047 Fermi	1.0 ore: 01		136 ore: 19	8	32	40 *	3.1
048 Bufalotta		13 ore: 04	71 ore: 01	0	N.D.	9	2.2
049 Cipro	1.2 ore: 01	66 ore: 15	78 ore: 01	5	24	14	
055 Tiburtina	1.0 ore: 01		62 ore: 01	2	22	38 *	2.9
056 Arenula			88 ore: 10	0	16	18	

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 numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente per il PM10 nell'arco dell'anno del valore limite giornaliero nelle stazioni di Fermi, Tiburtina e Francia. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i dati della stazione Bufalotta sono aggiornati alle ore 04 del 10/10/2009

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. D.Franco

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini