

	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		80 ore: 15	88 ore: 24	0	15	25	1.6
003 Francia	1.5 ore: 24		138 ore: 20	1	26	42 *	3.3
005 Magna Grecia	0.9 ore: 24		111 ore: 20	2	20	21	2.8
008 Cinecitta	0.7 ore: 24	78 ore: 15	93 ore: 23	1	15	24	1.5
039 Villa Ada	0.5 ore: 24	68 ore: 15	53 ore: 24	0	10	5	1.4
040 Guido		67 ore: 15	48 ore: 24	0			
041 Cavaliere		60 ore: 15	43 ore: 21	0			
047 Fermi	N.D.		128 ore: 22	8	24	40 *	3.1
048 Bufalotta		N.D.	N.D.	0	N.D.	9	2.2
049 Cipro	0.9 ore: 24	66 ore: 15	86 ore: 22	5	17	14	
055 Tiburtina	N.D.		78 ore: 23	2	15	38 *	2.9
056 Arenula			91 ore: 22	0	12	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.C. Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini