

	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		64 ore: 23	133 ore: 10	0	43	27	1.6
003 Francia	1.7 ore: 14		145 ore: 11	1	50	45 *	3.3
005 Magna Grecia	1.4 ore: 14		160 ore: 10	2	35	23	2.8
008 Cinecitta	1.1 ore: 03	64 ore: 23	101 ore: 10	1	35	26	1.5
039 Villa Ada	0.8 ore: 21	44 ore: 23	70 ore: 20	0	31	5	1.4
040 Guido		64 ore: 15	70 ore: 10	0			
041 Cavaliere		59 ore: 12	47 ore: 01	0			
047 Fermi	1.8 ore: 20		167 ore: 19	9	39	42 *	3.1
048 Bufalotta		44 ore: 23	87 ore: 16	0	26	9	2.2
049 Cipro	1.3 ore: 01	45 ore: 12	76 ore: 11	5	35	14	
055 Tiburtina	1.5 ore: 01		108 ore: 09	2	30	40 *	2.9
056 Arenula			103 ore: 10	0	33	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:

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 Guido sono aggiornati alle ore 19 del 2/11/2009

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini