

	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		6
002 Preneste		150 ore: 18	66 ore: 10	0	32	23	1.6
003 Francia	1.4 ore: 24		194 ore: 20	1	42	33	3.3
005 Magna Grecia	1.0 ore: 13		111 ore: 09	2	39	15	2.9
008 Cinecitta	0.6 ore: 24	140 ore: 18	113 ore: 24	1	34	22	1.6
039 Villa Ada	0.6 ore: 02	156 ore: 18	87 ore: 24	0	26	5	1.5
040 Guido		166 ore: 16	37 ore: 11	0			
041 Cavaliere		142 ore: 14	83 ore: 24	0			
047 Fermi	0.7 ore: 24		131 ore: 22	8	35	35	3.1
048 Bufalotta		159 ore: 18	98 ore: 24	0	30	9	2.3
049 Cipro	0.6 ore: 24	129 ore: 18	91 ore: 23	5	31	12	
055 Tiburtina	1.0 ore: 24		125 ore: 19	2	44	33	3.0
056 Arenula			107 ore: 09	0	40	17	

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. I dati della stazione Fermi sono regolarmente aggiornati.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. P. Mastalia

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini