

	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	35	6
002 Preneste		22 ore: 15	78 ore: 21	1	22	42 *	1.6
003 Francia	2.1 ore: 24		127 ore: 20	1	32	61 *	3.3
005 Magna Grecia	1.2 ore: 24		82 ore: 01	3	29	39 *	2.8
008 Cinecitta	1.0 ore: 24	18 ore: 16	71 ore: 21	1	29	42 *	1.6
039 Villa Ada	0.7 ore: 01	22 ore: 15	57 ore: 19	0	16	11	1.5
040 Guido		44 ore: 15	18 ore: 22	0			
041 Cavaliere		30 ore: 15	51 ore: 19	0			
047 Fermi	1.3 ore: 01		78 ore: 10	14	26	58 *	3.2
048 Bufalotta		26 ore: 14	65 ore: 21	0	20	17	2.2
049 Cipro	1.5 ore: 24	36 ore: 11	88 ore: 18	5	19	26	
055 Tiburtina	1.9 ore: 24		113 ore: 20	6	38	57 *	3.0
056 Arenula		24 ore: 15	68 ore: 20	0	23	33	

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 Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. I dati della stazione Guido sono regolarmente aggiornati. Dal 18/11/2009 l'analizzatore di benzene della stazione Preneste è stato disattivato per essere installato presso la nuova stazione di Malagrotta.

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