

	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		50 ore: 15	122 ore: 21	1	46	40 *	1.6
003 Francia	2.5 ore: 24		159 ore: 18	1	66 * #	60 *	3.3
005 Magna Grecia	1.5 ore: 01		111 ore: 19	3	46	37 *	2.8
008 Cinecitta	1.7 ore: 24	45 ore: 13	132 ore: 22	1	43	40 *	1.6
039 Villa Ada	1.3 ore: 24	49 ore: 16	102 ore: 21	0	38	11	1.5
040 Guido		67 ore: 15	74 ore: 23	0			
041 Cavaliere		39 ore: 06	80 ore: 20	0			
047 Fermi	1.8 ore: 24		193 ore: 20	12	50	56 *	3.1
048 Bufalotta		41 ore: 16	111 ore: 22	0	44	17	2.2
049 Cipro	2.6 ore: 24	30 ore: 15	127 ore: 21	5	51 * #	25	
055 Tiburtina	1.8 ore: 24		150 ore: 22	5	59 * #	55 *	3.0
056 Arenula		N.D.	115 ore: 20	0	44	31	

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 Preneste, Magna Grecia Cinecittà, Fermi, Tiburtina e Francia. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di Francia, Cipro e Tiburtina. Dal 18/11/2009 L'analizzatore di Benzene della stazione Preneste è stato disattivato per essere installato presso la nuova stazione di Malagrotta.

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