

	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		32 ore: 13	129 ore: 21	1	25	44 *	1.5
003 Francia	1.6 ore: 24		147 ore: 20	1	32	64 *	3.3
005 Magna Grecia	1.1 ore: 24		106 ore: 09	2	N.D.	41 *	2.8
008 Cinecitta	0.9 ore: 24	36 ore: 15	119 ore: 08	1	30	44 *	1.6
039 Villa Ada	0.5 ore: 15	36 ore: 16	68 ore: 09	0	12	12	1.5
040 Guido		56 ore: 14	14 ore: 18	0			
041 Cavaliere		38 ore: 14	91 ore: 20	0			
047 Fermi	1.0 ore: 15		150 ore: 08	14	25	60 *	3.2
048 Bufalotta		38 ore: 13	116 ore: 22	0	13	18	2.2
049 Cipro	1.1 ore: 24	45 ore: 13	94 ore: 21	5	13	27	
055 Tiburtina	2.2 ore: 24		155 ore: 24	5	32	59 *	3.0
056 Arenula		35 ore: 04	99 ore: 20	0	19	34	

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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. 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. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini