

	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		60 ore: 16	54 ore: 23	1	32	44 *	1.5
003 Francia	0.9 ore: 24		97 ore: 21	1	26	66 *	3.3
005 Magna Grecia	0.7 ore: 24		65 ore: 22	2	35	42 *	2.7
008 Cinecitta	0.3 ore: 24	52 ore: 15	55 ore: 22	1	22	45 *	1.6
039 Villa Ada	0.5 ore: 01	66 ore: 16	42 ore: 23	0	15	12	1.5
040 Guido		76 ore: 18	N.D.	0			
041 Cavaliere		56 ore: 16	24 ore: 24	0			
047 Fermi	0.7 ore: 01		109 ore: 22	15	38	61 *	3.1
048 Bufalotta		58 ore: 16	66 ore: 23	0	28	18	2.2
049 Cipro	0.6 ore: 24	51 ore: 16	64 ore: 21	5	27	28	
055 Tiburtina	0.7 ore: 01		61 ore: 23	5	32	61 *	2.9
056 Arenula		63 ore: 16	58 ore: 22	0	29	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. I dati della stazione di Guido sono aggiornati.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. C. Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini