

	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+30	200+30	50	50	5+3
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	8

001 Arenula			124 ore: 18	0	94 * #	7	
002 Preneste		8 ore: 17	131 ore: 19	0	94 * #	9	N.V.
003 Francia	4.2 ore: 24		156 ore: 21	0	111 * #	9	N.V.
005 Magna Grecia	4.1 ore: 02		112 ore: 12	0	N.D.	6	4.3
008 Cinecitta	4.8 ore: 02	6 ore: 24	155 ore: 18	1	85 * #	7	N.V.
039 Villa Ada	2.7 ore: 23	0 ore: 22	115 ore: 22	0	84 * #	4	2.0
040 Guido		58 ore: 23	92 ore: 18	0			
041 Cavaliere		6 ore: 22	92 ore: 19	0			
047 Fermi	4.0 ore: 02		175 ore: 19	0	90 * #	8	N.V.
048 Bufalotta		3 ore: 21	122 ore: 21	0	83 * #	5	N.V.
049 Cipro	4.3 ore: 22	5 ore: 19	180 ore: 21	0	92 * #	7	
055 Tiburtina	6.0 ore: 01		200 ore: 12	8	102 * #	8	N.V.

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:

Per completare la riconfigurazione della rete di rilevamento della qualità dell'aria si è in attesa delle autorizzazioni per lo spostamento della stazione Arenula. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni di: Arenula, Preneste, Francia, Cinecittà, Villa Ada, Fermi, Bufalotta, Cipro e Tiburtina. I dati della stazione di Magna Grecia sono aggregati alle ore 14 del 11/01/2007.

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