

	CO mg/m ³ 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m ³ Cmed 24 h	PM10 ug/m ³ Num giorni sup anno	BENZENE ug/m ³ 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+30	200+30	50	50	5+3
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	8

001 Arenula			116 ore: 01	0	41	35	
002 Preneste		79 ore: 13	114 ore: 01	0	51 * #	41 *	N.V.
003 Francia	1.9 ore: 13		155 ore: 22	0	44	44 *	N.V.
005 Magna Grecia	1.1 ore: 03		134 ore: 01	3	41	33	4.0
008 Cinecitta	1.1 ore: 08	90 ore: 15	174 ore: 01	7	42	32	N.V.
039 Villa Ada	0.7 ore: 10	95 ore: 17	80 ore: 23	0	36	12	1.9
040 Guido		106 ore: 19	38 ore: 08	0			
041 Cavaliere		87 ore: 17	75 ore: 09	0			
047 Fermi	1.1 ore: 24		149 ore: 18	3	43	42 *	N.V.
048 Bufalotta		88 ore: 15	104 ore: 01	2	34	23	N.V.
049 Cipro	0.9 ore: 14	82 ore: 14	105 ore: 23	3	34	32	
055 Tiburtina	1.2 ore: 02		134 ore: 22	15	42	53 *	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 numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente di PM10 nell'arco dell'anno del limite giornaliero nelle stazioni Preneste, Francia, Fermi e Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nella stazione Preneste.

L'Assistente Tecnico

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

A. M. Ricci

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini