

	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. 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			165 ore: 24	0	42	48 *	
002 Preneste		180 ore: 14	137 ore: 24	0	30	50 *	2.6
003 Francia	1.3 ore: 03		143 ore: 21	0	37	63 *	4.6
005 Magna Grecia	1.0 ore: 05		116 ore: 02	3	35	44 *	3.8
008 Cinecitta	0.7 ore: 06	166 ore: 17	198 ore: 24	7	32	36 *	2.2
039 Villa Ada	0.7 ore: 06	189 * ore: 14	139 ore: 01	0	31	14	1.8
040 Guido		141 ore: 15	52 ore: 23	0			
041 Cavaliere		161 ore: 15	111 ore: 22	0			
047 Fermi	0.8 ore: 04		187 ore: 24	3	36	60 *	N.V.
048 Bufalotta		185 * ore: 14	135 ore: 24	2	30	25	N.V.
049 Cipro	0.7 ore: 04	174 ore: 14	181 ore: 24	3	25	39 *	
055 Tiburtina	0.7 ore: 05		170 ore: 24	15	34	74 *	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 Arenula, Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi, Cipro e Tiburtina. Superamento del limite medio orario della soglia d'informazione prevista per l'ozono nelle stazioni Villa Ada e Bufalotta.

L'assistente Tecnico

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa ReteIl Dirigente Responsabile
Servizio Aria

A. M. Ricci

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini