

	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			130 ore: 22	0	42	54 *	
002 Preneste		104 ore: 17	104 ore: 24	0	32	53 *	2.6
003 Francia	1.2 ore: 24		146 ore: 21	0	40	68 *	4.6
005 Magna Grecia	0.9 ore: 24		118 ore: 24	3	41	51 *	3.8
008 Cinecitta	0.6 ore: 24	122 ore: 17	137 ore: 24	7	36	39 *	2.2
039 Villa Ada	0.4 ore: 24	109 ore: 18	109 ore: 23	0	29	15	1.8
040 Guido		75 ore: 19	31 ore: 22	0			
041 Cavaliere		96 ore: 19	82 ore: 23	0			
047 Fermi	1.0 ore: 24		178 ore: 24	3	37	65 *	N.V.
048 Bufalotta		93 ore: 18	126 ore: 22	2	35	27	N.V.
049 Cipro	0.6 ore: 24	108 ore: 14	101 ore: 22	3	31	41 *	
055 Tiburtina	0.7 ore: 24		177 ore: 24	15	36	79 *	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:

La stazione di L.go Arenula è in attesa di trasferimento. 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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

L'Assistente Tecnico

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa ReteIl Dirigente Responsabile
Servizio Aria

A.M. Ricci

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini