

	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+20	200+20	50	50	5+2
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	7
002 Preneste		92 ore: 13	49 ore: 07	0	19	35	2.0
003 Francia	1.4 ore: 24		126 ore: 20	0	29	39 *	4.0
005 Magna Grecia	1.0 ore: 13		79 ore: 08	0	28	29	3.2
008 Cinecitta	1.6 ore: 22	85 ore: 17	55 ore: 24	0	20	29	1.9
039 Villa Ada	0.4 ore: 12	70 ore: 13	36 ore: 09	0	15	13	2.0
040 Guido		78 ore: 12	43 ore: 08	0			
041 Cavaliere		90 ore: 13	61 ore: 21	0			
047 Fermi	1.4 ore: 13		131 ore: 09	3	32	31	3.4
048 Bufalotta		80 ore: 12	51 ore: 08	0	20	22	2.5
049 Cipro	0.6 ore: 24	74 ore: 12	66 ore: 24	5	19	17	
055 Tiburtina	0.8 ore: 23		64 ore: 20	1	26	43 *	3.5
056 Arenula			72 ore: 24	0	27	14	

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:

L'ora considerata è quella solare. La stazione di L.go Arenula è operativa dal 03/02/2008 presso il nuovo sito in Piazza Caioli. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero di PM10 nelle stazioni Francia e Tiburtina. I dati della stazione Villa Ada sono regolarmente aggiornati. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini