

	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		75 ore: 15	59 ore: 24	0	22	39 *	2.0
003 Francia	1.0 ore: 01		89 ore: 01	0	27	44 *	3.8
005 Magna Grecia	0.7 ore: 03		64 ore: 23	2	21	34	3.1
008 Cinecitta	0.5 ore: 03	69 ore: 17	68 ore: 01	0	18	31	1.8
039 Villa Ada	0.4 ore: 09	65 ore: 16	58 ore: 23	0	15	16	2.1
040 Guido		69 ore: 18	34 ore: 22	0			
041 Cavaliere		44 ore: 12	49 ore: 21	0			
047 Fermi	0.5 ore: 03		100 ore: 01	3	24	36 *	3.2
048 Bufalotta		9 ore: 04	76 ore: 02	0	N.D.	25	2.6
049 Cipro	0.5 ore: 02	57 ore: 16	54 ore: 07	5	20	19	
055 Tiburtina	0.7 ore: 01		82 ore: 23	1	20	50 *	3.4
056 Arenula			74 ore: 02	0	21	29	

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, Preneste, Fermi e Tiburtina. 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. D.Franco

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini