

	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+20	200+20	50	50	5+2
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50		7
002 Preneste		101 ore: 12	82 ore: 02	0	56 * #	36 *	2.0
003 Francia	1.5 ore: 24		110 ore: 20	0	54 * #	41 *	3.8
005 Magna Grecia	0.8 ore: 01		86 ore: 22	2	53 * #	32	3.1
008 Cinecitta	0.6 ore: 24	91 ore: 13	100 ore: 21	0	51 * #	30	1.8
039 Villa Ada	0.6 ore: 24	89 ore: 13	94 ore: 21	0	68 * #	14	2.1
040 Guido		87 ore: 13	35 ore: 23	0			
041 Cavaliere		62 ore: 14	86 ore: 20	0			
047 Fermi	1.1 ore: 01		149 ore: 20	3	56 * #	34	3.2
048 Bufalotta		85 ore: 13	113 ore: 20	0	54 * #	23	2.6
049 Cipro	0.7 ore: 24	79 ore: 14	107 ore: 20	5	44	17	
055 Tiburtina	1.3 ore: 24		121 ore: 22	1	52 * #	47 *	3.4
056 Arenula			120 ore: 21	0	59 * #	26	

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 e Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero previsto per il PM 10 dalla normativa vigente nelle stazioni Preneste, Magna Grecia, Francia, Cinecittà, Villa Ada, Bufalotta, Fermi, Arenula e Tiburtina.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. C. Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini