

	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	35	7
002 Preneste		N.D.	N.D.	0	N.D.	35	2.0
003 Francia	1.2 ore: 02		117 ore: 24	0	32	40 *	4.0
005 Magna Grecia	0.7 ore: 03		65 ore: 02	2	28	29	3.1
008 Cinecitta	0.7 ore: 06	N.D.	26 ore: 24	0	26	29	1.9
039 Villa Ada	0.4 ore: 07	127 ore: 13	55 ore: 03	0	23	13	2.1
040 Guido		103 ore: 12	32 ore: 24	0			
041 Cavaliere		132 ore: 13	57 ore: 23	0			
047 Fermi	0.9 ore: 24		101 ore: 22	3	28	32	3.2
048 Bufalotta		118 ore: 13	52 ore: 24	0	27	22	2.6
049 Cipro	0.4 ore: 24	113 ore: 12	75 ore: 24	5	19	17	
055 Tiburtina	1.0 ore: 01		75 ore: 01	1	30	45 *	3.5
056 Arenula			N.D.	0	30	19	

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 valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i dati della stazione Preneste sono aggiornati alle ore 8 del 05/07/2008.

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