

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	BENZENE ug/m3 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		134 ore: 14	82 ore: 01	0	29	34	2.0
003 Francia	1.7 ore: 23		168 ore: 21	0	38	38 *	4.1
005 Magna Grecia	1.0 ore: 12		131 ore: 24	0	33	28	3.2
008 Cinecitta	0.7 ore: 03	142 ore: 14	106 ore: 24	0	27	29	1.8
039 Villa Ada	0.6 ore: 13	106 ore: 16	53 ore: 09	0	31	13	2.0
040 Guido		111 ore: 15	55 ore: 07	0			
041 Cavaliere		125 ore: 15	75 ore: 20	0			
047 Fermi	0.9 ore: 01		137 ore: 20	3	31	30	3.4
048 Bufalotta		122 ore: 14	72 ore: 22	0	28	22	2.5
049 Cipro	0.7 ore: 24	112 ore: 14	95 ore: 24	5	30	17	
055 Tiburtina	1.0 ore: 01		120 ore: 21	1	37	41 *	3.5
056 Arenula			N.D.	0	N.D.	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 valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i dati della stazione di Arenula sono aggiornati alle ore 09 del 04/05/08.

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