

	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+10	200+10	50	50	5+1
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	6
002 Preneste		45 ore: 15	82 ore: 19	0	52 * #	2	1.8
003 Francia	2.7 ore: 24		164 ore: 19	0	70 * #	3	3.4
005 Magna Grecia	2.9 ore: 02		124 ore: 18	1	55 * #	3	3.0
008 Cinecitta	3.9 ore: 01	42 ore: 14	100 ore: 01	1	57 * #	3	1.7
039 Villa Ada	1.2 ore: 03	40 ore: 15	84 ore: 19	0	49	0	1.9
040 Guido		62 ore: 15	82 ore: 01	0			
041 Cavaliere		50 ore: 13	45 ore: 01	0			
047 Fermi	3.2 ore: 01		134 ore: 18	1	50	2	3.2
048 Bufalotta		38 ore: 08	101 ore: 19	0	41	0	2.5
049 Cipro	3.0 ore: 01	40 ore: 16	113 ore: 21	0	48	1	
055 Tiburtina	3.7 ore: 01		110 ore: 19	1	56 * #	2	3.2
056 Arenula			127 ore: 21	0	55 * #	3	

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:

La stazione di L.go Arenula è operativa dal 03/02/2008 presso il nuovo sito in Piazza Caioli.
Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni di Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Tiburtina e Arenula.

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