

	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. 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+30	200+30	50	50	5+3
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50		8

001 Arenula			122 ore: 24	0	61 * #	17	
002 Preneste		77 ore: 13	139 ore: 09	0	67 * #	18	N.V.
003 Francia	2.7 ore: 13		152 ore: 21	0	N.D.	19	N.V.
005 Magna Grecia	1.9 ore: 24		115 ore: 10	0	N.D.	15	4.3
008 Cinecitta	3.0 ore: 11	47 ore: 16	199 ore: 09	1	63 * #	15	N.V.
039 Villa Ada	1.2 ore: 11	58 ore: 14	101 ore: 21	0	47	9	2.0
040 Guido		63 ore: 17	46 ore: 10	0			
041 Cavaliere		61 ore: 15	64 ore: 21	0			
047 Fermi	2.4 ore: 22		138 ore: 11	1	64 * #	18	N.V.
048 Bufalotta		57 ore: 15	119 ore: 20	0	44	12	N.V.
049 Cipro	1.2 ore: 12	45 ore: 13	119 ore: 01	0	60 * #	17	
055 Tiburtina	2.7 ore: 10		163 ore: 09	8	67 * #	18	N.V.

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:

Per completare la riconfigurazione della rete di rilevamento della qualità dell'aria si è in attesa delle autorizzazioni per lo spostamento della stazione Arenula. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni di: Arenula, Preneste, Cinecittà, Fermi, Cipro e Tiburtina

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. E. Campagna

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini