

	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+30	200+30	50	50	5+3
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	8
001 Arenula			159 ore: 23	0	43	24	
002 Preneste		49 ore: 14	169 ore: 21	0	57 * #	26	N.V.
003 Francia	3.2 ore: 24		182 ore: 19	0	52 * #	27	N.V.
005 Magna Grecia	5.6 ore: 24		207 ore: 23	3	48	21	4.3
008 Cinecitta	2.1 ore: 24	49 ore: 14	190 ore: 21	6	51 * #	23	N.V.
039 Villa Ada	1.4 ore: 24	59 ore: 16	149 ore: 22	0	41	10	2.0
040 Guido		72 ore: 16	119 ore: 24	0			
041 Cavaliere		61 ore: 15	153 ore: 19	0			
047 Fermi	2.8 ore: 24		206 ore: 20	3	50	25	N.V.
048 Bufalotta		58 ore: 14	224 ore: 21	2	39	18	N.V.
049 Cipro	3.1 ore: 24	37 ore: 15	179 ore: 21	3	56 * #	24	
055 Tiburtina	3.1 ore: 24		262 * ore: 21	14	69 * #	26	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 per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di: Preneste, Francia, Cinecittà, Cipro e Tiburtina. Superamento del valore limite massimo orario per l'NO2 previsto dalla normativa vigente nella stazione di Tiburtina.

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