

	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		8
001 Arenula			183 ore: 20	0	79 * #	21	
002 Preneste		44 ore: 14	211 ore: 20	0	90 * #	22	N.V.
003 Francia	3.4 ore: 01		192 ore: 18	0	73 * #	23	N.V.
005 Magna Grecia	2.7 ore: 02		206 ore: 21	3	78 * #	20	4.3
008 Cinecitta	3.7 ore: 02	55 ore: 15	239 * ore: 21	6	85 * #	19	N.V.
039 Villa Ada	1.4 ore: 24	51 ore: 15	133 ore: 21	0	48	10	2.0
040 Guido		65 ore: 16	103 ore: 23	0			
041 Cavaliere		56 ore: 15	120 ore: 19	0			
047 Fermi	4.3 ore: 24		204 ore: 19	3	81 * #	22	N.V.
048 Bufalotta		56 ore: 15	218 ore: 20	2	68 * #	15	N.V.
049 Cipro	3.2 ore: 23	27 ore: 14	290 * ore: 21	2	67 * #	20	
055 Tiburtina	5.1 ore: 02		234 * ore: 20	13	103 * #	22	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 Arenula, Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi, Bufalotta, Cipro e Tiburtina. Superamento del valore limite massimo orario per il biossido d'azoto previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Cinecittà, 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. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini