

	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	35	8

001 Arenula			81 ore: 18	0	61 * #	16	
002 Preneste		73 ore: 19	97 ore: 23	0	71 * #	17	N.V.
003 Francia	2.1 ore: 01		123 ore: 20	0	69 * #	19	N.V.
005 Magna Grecia	1.4 ore: 14		78 ore: 02	0	55 * #	15	4.3
008 Cinecitta	1.5 ore: 08	39 ore: 15	114 ore: 01	1	64 * #	14	N.V.
039 Villa Ada	1.2 ore: 08	33 ore: 16	78 ore: 14	0	54 * #	9	2.0
040 Guido		45 ore: 17	49 ore: 07	0			
041 Cavaliere		43 ore: 16	67 ore: 21	0			
047 Fermi	1.8 ore: 01		123 ore: 18	1	63 * #	17	N.V.
048 Bufalotta		18 ore: 16	75 ore: 22	0	52 * #	12	N.V.
049 Cipro	1.1 ore: 14	24 ore: 15	118 ore: 13	0	59 * #	16	
055 Tiburtina	1.7 ore: 07		101 ore: 01	8	72 * #	17	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, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi, Bufalotta, Cipro e Tiburtina ed Ada.

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