

	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			161 ore: 21	0	83 * #	11	
002 Preneste		13 ore: 16	175 ore: 22	0	108 * #	13	N.V.
003 Francia	3.6 ore: 24		150 ore: 18	0	91 * #	13	N.V.
005 Magna Grecia	3.3 ore: 24		197 ore: 23	0	80 * #	10	4.3
008 Cinecitta	3.6 ore: 24	19 ore: 16	190 ore: 20	1	98 * #	10	N.V.
039 Villa Ada	1.7 ore: 24	N.D.	89 ore: 19	0	75 * #	7	2.0
040 Guido		35 ore: 17	60 ore: 01	0			
041 Cavaliere		10 ore: 15	99 ore: 18	0			
047 Fermi	4.3 ore: 24		271 * ore: 21	1	93 * #	12	N.V.
048 Bufalotta		4 ore: 14	123 ore: 22	0	72 * #	8	N.V.
049 Cipro	3.2 ore: 24	6 ore: 13	200 ore: 22	0	74 * #	10	
055 Tiburtina	6.0 ore: 24		218 ore: 21	8	115 * #	12	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, Villa Ada, Fermi, Bufalotta, Cipro e Tiburtina. Superamento del valore limite massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nella stazione Fermi.

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