

	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			117 ore: 21	0	78 * #	14	
002 Preneste		52 ore: 02	133 ore: 18	0	72 * #	15	N.V.
003 Francia	3.8 ore: 24		167 ore: 18	0	90 * #	17	N.V.
005 Magna Grecia	1.9 ore: 24		116 ore: 18	0	67 * #	13	4.3
008 Cinecitta	2.6 ore: 24	48 ore: 03	162 ore: 22	1	63 * #	12	N.V.
039 Villa Ada	1.3 ore: 14	58 ore: 02	98 ore: 09	0	48	8	2.0
040 Guido		66 ore: 01	57 ore: 10	0			
041 Cavaliere		45 ore: 02	93 ore: 18	0			
047 Fermi	2.5 ore: 24		157 ore: 09	1	N.D.	15	N.V.
048 Bufalotta		42 ore: 02	116 ore: 20	0	70 * #	10	N.V.
049 Cipro	2.3 ore: 24	34 ore: 02	169 ore: 21	0	72 * #	14	
055 Tiburtina	4.1 ore: 24		184 ore: 20	8	98 * #	15	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, Bufalotta, 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. C.Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini