

	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. 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			115 ore: 21	0	29	30	
002 Preneste		87 ore: 04	94 ore: 21	0	22	34	N.V.
003 Francia	1.6 ore: 15		140 ore: 09	0	28	37 *	N.V.
005 Magna Grecia	1.1 ore: 02		121 ore: 21	3	30	29	4.1
008 Cinecitta	0.6 ore: 24	81 ore: 04	106 ore: 20	7	17	27	N.V.
039 Villa Ada	0.6 ore: 24	73 ore: 04	91 ore: 10	0	13	10	2.0
040 Guido		80 ore: 14	53 ore: 21	0			
041 Cavaliere		67 ore: 13	60 ore: 17	0			
047 Fermi	2.1 ore: 23		166 ore: 19	3	38	36 *	N.V.
048 Bufalotta		73 ore: 04	120 ore: 09	2	20	19	N.V.
049 Cipro	0.9 ore: 23	73 ore: 05	100 ore: 19	3	30	26	
055 Tiburtina	1.1 ore: 16		98 ore: 20	15	43	43 *	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 numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente di PM10 nell'arco dell'anno del limite giornaliero nelle stazioni Francia, Fermi e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

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