

	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	35	8
001 Arenula			87 ore: 21	0	29	35	
002 Preneste		95 ore: 15	106 ore: 24	0	17	40 *	N.V.
003 Francia	1.2 ore: 01		142 ore: 21	0	27	44 *	N.V.
005 Magna Grecia	1.1 ore: 02		127 ore: 22	3	36	33	4.1
008 Cinecitta	0.6 ore: 02	87 ore: 15	119 ore: 21	7	13	32	N.V.
039 Villa Ada	0.6 ore: 02	83 ore: 16	85 ore: 24	0	18	12	1.9
040 Guido		84 ore: 23	55 ore: 01	0			
041 Cavaliere		88 ore: 17	66 ore: 22	0			
047 Fermi	1.7 ore: 01		137 ore: 20	3	24	42 *	N.V.
048 Bufalotta		83 ore: 15	99 ore: 23	2	23	23	N.V.
049 Cipro	0.7 ore: 02	82 ore: 14	87 ore: 20	3	14	32	
055 Tiburtina	0.9 ore: 24		131 ore: 22	15	21	49 *	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 Preneste, Francia, Fermi e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non hanno evidenziato superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

Il Tecnico dell'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