

	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			79 ore: 08	0	20	35	
002 Preneste		71 ore: 03	80 ore: 08	0	10	40 *	N.V.
003 Francia	1.2 ore: 21		110 ore: 19	0	11	44 *	N.V.
005 Magna Grecia	1.3 ore: 15		124 ore: 09	3	N.D.	33	4.1
008 Cinecitta	0.7 ore: 24	69 ore: 16	106 ore: 08	7	9	32	N.V.
039 Villa Ada	0.4 ore: 01	60 ore: 12	68 ore: 08	0	5	12	1.9
040 Guido		58 ore: 19	46 ore: 10	0			
041 Cavaliere		70 ore: 11	48 ore: 24	0			
047 Fermi	1.6 ore: 15		142 ore: 08	3	23	42 *	N.V.
048 Bufalotta		58 ore: 12	56 ore: 19	2	11	23	N.V.
049 Cipro	0.7 ore: 01	61 ore: 04	84 ore: 09	3	18	32	
055 Tiburtina	1.0 ore: 24		95 ore: 19	15	19	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. C. Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini