

	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		8
001 Arenula			101 ore: 21	0	N.D.	35	
002 Preneste		93 ore: 02	59 ore: 18	0	13	40 *	N.V.
003 Francia	1.3 ore: 16		128 ore: 18	0	21	44 *	N.V.
005 Magna Grecia	0.9 ore: 24		107 ore: 20	3	20	33	4.1
008 Cinecitta	0.5 ore: 23	87 ore: 02	88 ore: 23	7	12	32	N.V.
039 Villa Ada	0.4 ore: 24	84 ore: 02	58 ore: 18	0	1	12	1.9
040 Guido		N.D.	24 ore: 22	0			
041 Cavaliere		81 ore: 02	66 ore: 18	0			
047 Fermi	1.5 ore: 23		133 ore: 20	3	22	42 *	N.V.
048 Bufalotta		78 ore: 02	67 ore: 21	2	16	23	N.V.
049 Cipro	0.8 ore: 23	83 ore: 02	97 ore: 21	3	29	32	
055 Tiburtina	0.8 ore: 02		90 ore: 20	15	20	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