

	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			109 ore: 11	0	43	35	
002 Preneste		104 ore: 17	95 ore: 01	0	42	43 *	N.V.
003 Francia	1.6 ore: 14		143 ore: 12	0	50	47 *	N.V.
005 Magna Grecia	1.4 ore: 12		148 ore: 09	3	43	33	4.0
008 Cinecitta	0.8 ore: 12	112 ore: 15	120 ore: 09	7	34	32	N.V.
039 Villa Ada	0.7 ore: 13	106 ore: 17	79 ore: 12	0	34	12	1.9
040 Guido		100 ore: 16	52 ore: 08	0			
041 Cavaliere		92 ore: 17	101 ore: 23	0			
047 Fermi	1.1 ore: 15		135 ore: 19	3	42	45 *	N.V.
048 Bufalotta		N.D.	117 ore: 01	2	37	23	N.V.
049 Cipro	0.8 ore: 13	91 ore: 14	54 ore: 11	3	38	32	
055 Tiburtina	1.2 ore: 13		138 ore: 08	15	50	55 *	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 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