

	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			142 ore: 11	0	49	51 *	
002 Preneste		154 ore: 14	103 ore: 06	0	40	52 *	2.6
003 Francia	1.6 ore: 02		139 ore: 23	0	51 * #	65 *	4.6
005 Magna Grecia	1.0 ore: 12		98 ore: 05	3	50	47 *	3.9
008 Cinecitta	0.7 ore: 12	160 ore: 14	111 ore: 08	7	37	38 *	2.2
039 Villa Ada	0.7 ore: 09	164 ore: 14	117 ore: 09	0	30	15	1.9
040 Guido		152 ore: 18	56 ore: 08	0			
041 Cavaliere		175 ore: 15	102 ore: 01	0			
047 Fermi	1.0 ore: 14		177 ore: 10	3	44	63 *	N.V.
048 Bufalotta		160 ore: 14	96 ore: 03	2	39	27	N.V.
049 Cipro	0.6 ore: 02	146 ore: 14	102 ore: 10	3	37	41 *	
055 Tiburtina	0.7 ore: 21		143 ore: 13	15	49	78 *	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 Arenula, Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi, Cipro e Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Francia.