

	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. Annua §
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			100 ore: 01	0	48	35	
002 Preneste		120 ore: 15	116 ore: 01	0	51 * #	40 *	N.V.
003 Francia	1.7 ore: 02		117 ore: 01	0	53 * #	44 *	N.V.
005 Magna Grecia	1.4 ore: 07		134 ore: 01	3	51 * #	33	4.1
008 Cinecitta	1.1 ore: 04	114 ore: 15	157 ore: 01	7	43	32	N.V.
039 Villa Ada	0.7 ore: 06	117 ore: 15	63 ore: 06	0	44	12	1.9
040 Guido		105 ore: 14	29 ore: 05	0			
041 Cavaliere		108 ore: 15	60 ore: 01	0			
047 Fermi	1.3 ore: 02		161 ore: 20	3	51 * #	42 *	N.V.
048 Bufalotta		102 ore: 15	68 ore: 01	2	38	23	N.V.
049 Cipro	0.9 ore: 03	104 ore: 13	63 ore: 01	3	58 * #	32	
055 Tiburtina	1.3 ore: 03		120 ore: 02	15	47	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. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Preneste, Francia, Magna Grecia, Fermi e Cipro.

Il Tecnico dell'Prevenzione
Ambientale e dei luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

C. Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini