

	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			133 ore: 01	0	74 * #	34	
002 Preneste		97 ore: 17	121 ore: 01	0	79 * #	38 *	N.V.
003 Francia	2.3 ore: 02		153 ore: 20	0	83 * #	42 *	N.V.
005 Magna Grecia	1.4 ore: 14		163 ore: 01	3	74 * #	31	4.1
008 Cinecitta	1.2 ore: 13	101 ore: 17	188 ore: 01	7	71 * #	31	N.V.
039 Villa Ada	1.1 ore: 03	119 ore: 16	54 ore: 23	0	N.D.	12	2.0
040 Guido		102 ore: 17	102 ore: 03	0			
041 Cavaliere		93 ore: 17	132 ore: 20	0			
047 Fermi	1.8 ore: 02		164 ore: 21	3	78 * #	40 *	N.V.
048 Bufalotta		93 ore: 17	102 ore: 01	2	N.D.	22	N.V.
049 Cipro	1.6 ore: 02	86 ore: 16	81 ore: 01	3	71 * #	30	
055 Tiburtina	1.9 ore: 03		147 ore: 01	15	79 * #	48 *	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 Arenula, Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi, Cipro e Tiburtina.

L'Assistente Tecnico

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa ReteIl Dirigente Responsabile
Servizio Aria

A. M. Ricci

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini