

	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: 24	0	21	35	
002 Preneste		92 ore: 18	98 ore: 08	0	N.D.	40 *	N.V.
003 Francia	1.9 ore: 14		146 ore: 09	0	33	44 *	N.V.
005 Magna Grecia	1.9 ore: 14		137 ore: 11	3	24	33	4.1
008 Cinecitta	1.0 ore: 11	88 ore: 15	133 ore: 10	7	24	32	N.V.
039 Villa Ada	0.7 ore: 10	91 ore: 19	81 ore: 01	0	12	12	1.9
040 Guido		99 ore: 18	56 ore: 08	0			
041 Cavaliere		97 ore: 21	85 ore: 07	0			
047 Fermi	1.1 ore: 02		126 ore: 09	3	28	42 *	N.V.
048 Bufalotta		100 ore: 18	88 ore: 09	2	17	23	N.V.
049 Cipro	0.8 ore: 02	84 ore: 14	77 ore: 21	3	N.D.	32	
055 Tiburtina	1.3 ore: 13		163 ore: 08	15	31	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 della Prevenzione
Ambientale e dei luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. E.Campagna

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini