

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	BENZENE ug/m3 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			69 ore: 09	0	38	53 *	
002 Preneste		93 ore: 17	54 ore: 05	0	31	52 *	2.6
003 Francia	0.9 ore: 24		64 ore: 10	0	36	66 *	4.6
005 Magna Grecia	0.7 ore: 09		68 ore: 09	3	46	49 *	3.8
008 Cinecitta	0.6 ore: 08	91 ore: 17	80 ore: 02	7	32	38 *	2.2
039 Villa Ada	0.4 ore: 10	91 ore: 16	53 ore: 03	0	29	15	1.9
040 Guido		70 ore: 09	30 ore: 09	0			
041 Cavaliere		99 ore: 17	64 ore: 01	0			
047 Fermi	0.5 ore: 12		97 ore: 10	3	34	64 *	N.V.
048 Bufalotta		88 ore: 16	60 ore: 03	2	36	27	N.V.
049 Cipro	0.3 ore: 11	90 ore: 16	65 ore: 10	3	33	41 *	
055 Tiburtina	0.4 ore: 01		82 ore: 01	15	38	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:

La stazione di L.go Arenula è in attesa di trasferimento. 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. 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. E. Campagna

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini