

	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+20	200+20	50	50	5+2
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	7
002 Preneste		13 ore: 13	49 ore: 09	0	N.V.	54 *	1.9
003 Francia	2.2 ore: 01		130 ore: 11	0	46	66 *	3.6
005 Magna Grecia	1.6 ore: 21		120 ore: 18	2	N.V.	44 *	3.1
008 Cinecitta	1.4 ore: 01	29 ore: 10	71 ore: 19	0	25	36 *	1.8
039 Villa Ada	1.2 ore: 24	15 ore: 23	97 ore: 20	0	29	16	2.1
040 Guido		35 ore: 14	64 ore: 21	0			
041 Cavaliere		34 ore: 24	61 ore: 21	0			
047 Fermi	1.2 ore: 01		110 ore: 19	3	36	45 *	3.2
048 Bufalotta		15 ore: 12	89 ore: 19	0	29	28	2.6
049 Cipro	1.4 ore: 01	14 ore: 13	92 ore: 20	5	25	22	
055 Tiburtina	2.0 ore: 01		84 ore: 17	1	34	67 *	3.3
056 Arenula			105 ore: 11	0	35	37 *	

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 operativa dal 03/02/2008 presso il nuovo sito in Piazza Caioli. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero di PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, Fermi, Magna Grecia, Arenula, Tiburtina e Cinecittà. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i dati della stazione Preneste sono aggiornati alle ore 14 del 27.11.2008.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott.D.Franco

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini