

	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+10	200+10	50	50	5+1
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	6
002 Preneste		52 ore: 11	103 ore: 21	1	58 * #	44 *	1.5
003 Francia	2.5 ore: 01		162 ore: 17	1	59 * #	64 *	3.3
005 Magna Grecia	3.2 ore: 01		107 ore: 22	3	41	41 *	2.8
008 Cinecitta	4.0 ore: 01	48 ore: 11	108 ore: 22	1	44	44 *	1.6
039 Villa Ada	1.3 ore: 03	33 ore: 11	87 ore: 21	0	43	12	1.5
040 Guido		64 ore: 14	58 ore: 01	0			
041 Cavaliere		34 ore: 09	64 ore: 19	0			
047 Fermi	2.3 ore: 01		134 ore: 13	14	47	60 *	3.2
048 Bufalotta		31 ore: 12	102 ore: 21	0	33	18	2.2
049 Cipro	2.4 ore: 02	33 ore: 11	105 ore: 21	5	43	27	
055 Tiburtina	3.3 ore: 01		119 ore: 21	6	48	59 *	3.0
056 Arenula		34 ore: 11	96 ore: 21	0	43	34	

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:

Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente per il PM10 nell'arco dell'anno del valore limite giornaliero nelle stazioni Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi e Tiburtina. Superamenti del valore limite giornaliero previsto per il PM10 dalla normativa vigente nelle stazioni Preneste e Francia. Dal 18/11/2009 l'analizzatore di benzene della stazione Preneste è stato disattivato per essere installato presso la nuova stazione di Malagrotta.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini