

	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. 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	200	50	50	5
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	5

002 Preneste		80 ore: 17	94 ore: 21	0	N.D.	22	
003 Francia	1.3 ore: 22		131 ore: 19	1	37	22	3.2
005 Magna Grecia	1.0 ore: 22		106 ore: 20	1	38	12	2.7
008 Cinecitta	0.6 ore: 24	77 ore: 04	93 ore: 22	1	N.D.	25	1.7
039 Villa Ada	0.3 ore: 24	79 ore: 04	72 ore: 21	0	N.D.	4	1.5
040 Guido		97 ore: 16	22 ore: 05	0			
041 Cavaliere		78 ore: 04	48 ore: 24	0			
047 Fermi	1.4 ore: 13		164 ore: 10	13	44	20	3.3
048 Bufalotta		76 ore: 04	112 ore: 20	0	33	3	2.1
049 Cipro	0.8 ore: 23	57 ore: 17	103 ore: 20	0	43	14	
055 Tiburtina	0.8 ore: 24		98 ore: 07	6	43	20	2.9
056 Arenula		66 ore: 17	97 ore: 10	1	34	9	
057 Malagrotta		95 ore: 17	44 ore: 07	0			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:

L'ora considerata è quella solare. La stazione di Malagrotta è operativa dal 22/02/2010; il relativo valore della media mobile del benzene verrà riportato al raggiungimento del 75% dei dati validi annuali. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i dati della stazione Villa Ada sono aggiornati alle ore 4 del 05/05/2010.

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