

	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.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza D.Lgs 13/08/10 n.155	10		200	200	50	50	5
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		43 ore: 14	156 ore: 21	3	67 *	13	
003 Francia			161 ore: 18	1	63 *	16	2,6
005 Magna Grecia			208 * ore: 22	8	N.D.	8	
008 Cinecitta		50 ore: 14	148 ore: 19	10	79 *	15	
039 Villa Ada	1,0 ore: 24	58 ore: 15	133 ore: 22	0	49	3	1,0
040 Guido		50 ore: 14	88 ore: 24	0	36	1	
041 Cavaliere		58 ore: 16	137 ore: 19	0	48	3	
047 Fermi	2,8 ore: 24		296 * ore: 21	17	55 *	10	2,9
048 Bufalotta		49 ore: 15	194 ore: 20	0	57 *	7	
049 Cipro		38 ore: 15	166 ore: 22	0	54 *	6	
055 Tiburtina			248 * ore: 19	14	78 *	16	
056 Arenula		25 ore: 17	171 ore: 22	1	N.D.	5	
057 Malagrotta		54 ore: 15	138 ore: 23	0	N.D.	7	0,8

Legenda:* = Superamento limite Nazionale **N.V.** = non valido **N.D.** = non disponibile

§ = media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

Osservazioni:

Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, Cinecittà, Fermi, Bufalotta, Cipro e Tiburtina.

Superamento del valore limite massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Tiburtina, Fermi e Magna Grecia. Per motivi tecnici i dati della stazione di Malagrotta sono aggiornati alle ore 23 del 27/1/2012.