

	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.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		34 ore: 05	177 ore: 21	0	48	13	
003 Francia			144 ore: 18	0	52 *	15	2,8
005 Magna Grecia			145 ore: 20	0	N.D.	7	2,5
008 Cinecitta		33 ore: 15	213 * ore: 21	2	48	9	1,4
039 Villa Ada	0,8 ore: 24	34 ore: 16	116 ore: 23	0	32	5	1,4
040 Guido		47 ore: 15	29 ore: 18	0	24	3	
041 Cavaliere		42 ore: 15	168 ore: 19	0	37	6	
047 Fermi	1,5 ore: 24		177 ore: 20	1	34	10	3,2
048 Bufalotta		36 ore: 04	118 ore: 21	0	40	10	
049 Cipro		42 ore: 17	120 ore: 21	0	36	8	
055 Tiburtina			200 ore: 20	1	55 *	13	
056 Arenula		35 ore: 04	130 ore: 20	0	33	7	
057 Malagrotta		58 ore: 16	88 ore: 19	0	31	5	0,9

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** previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di: **Francia e Tiburtina**. Superamento del valore limite massimo orario per **NO2** previsto dalla normativa vigente nella stazione di **Cinecittà**.