

	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	10		200	200	50	50	5
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		38 ore: 16	87 ore: 21	0	44	38*	
003 Francia			159 ore: 19	0	50	40*	2,2
005 Magna Grecia			139 ore: 24	7	38	29	
008 Cinecittà		39 ore: 15	110 ore: 21	4	69 *	40*	
039 Villa Ada	0,9 ore: 24	17 ore: 19	136 ore: 21	0	36	16	0,8
040 Guido		59 ore: 18	42 ore: 14	0	26	3	
041 Cavaliere		N.D.	66 ore: 19	0	42	26	
047 Fermi	1,9 ore: 23		127 ore: 18	5	43	28	2,4
048 Bufalotta		28 ore: 13	88 ore: 20	0	45	9	
049 Cipro		16 ore: 13	110 ore: 18	0	40	22	
055 Tiburtina			127 ore: 22	21*	60 *	41*	
056 Arenula		17 ore: 16	99 ore: 24	18	41	25	
057 Malagrotta		31 ore: 16	60 ore: 19	0	42	30	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:

L'ora considerata è quella solare. Superamento del valore limite giornaliero per il **PM10** previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di **Cinecittà** e **Tiburtina**. Superamento del numero di ore consentite dalla normativa vigente nell'arco dell'anno per **NO2**, nella stazione di **Tiburtina**. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente, nell'arco dell'anno, del limite giornaliero del **PM10** nelle stazioni di **Preneste**, **Cinecittà**, **Francia** e **Tiburtina**.