

	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		73 ore: 14	125 ore: 20	3	42	15	
003 Francia			170 ore: 19	1	50	20	2,5
005 Magna Grecia			159 ore: 20	8	49	9	
008 Cinecitta		76 ore: 16	115 ore: 19	10	39	18	
039 Villa Ada	0,6 ore: 02	87 ore: 15	91 ore: 20	0	32	5	1,0
040 Guido		84 ore: 14	42 ore: 21	0	32	3	
041 Cavaliere		86 ore: 16	147 ore: 21	0	44	5	
047 Fermi	0,8 ore: 20		113 ore: 19	19*	40	13	2,9
048 Bufalotta		76 ore: 16	127 ore: 20	0	41	9	
049 Cipro		80 ore: 15	128 ore: 21	0	40	8	
055 Tiburtina			160 ore: 19	14	55 *	19	
056 Arenula		63 ore: 15	142 ore: 19	1	39	6	
057 Malagrotta		94 ore: 16	79 ore: 22	0	51 *	11	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** nelle stazioni di **Tiburtina** e **Malagrotta**. Superamento del numero di ore consentite dalla normativa vigente per **NO2** nell'arco dell'anno nella stazione **Fermi**.