

	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		151 ore: 13	61 ore: 24	0	30	20	
003 Francia			118 ore: 19	1	32	14	2,2
005 Magna Grecia			78 ore: 08	0	28	13	
008 Cinecitta		131 ore: 13	38 ore: 07	0	34	20	
039 Villa Ada	0,4 ore: 24	148 ore: 13	54 ore: 24	0	24	2	0,9
040 Guido		118 ore: 13	17 ore: 24	0	25	0	
041 Cavaliere		187 * ore: 14	47 ore: 06	0	32	3	
047 Fermi	0,8 ore: 13		102 ore: 08	0	30	10	2,5
048 Bufalotta		138 ore: 13	37 ore: 06	0	28	4	
049 Cipro		100 ore: 12	54 ore: 24	0	26	6	
055 Tiburtina			71 ore: 18	1	N.D.	16	
056 Arenula		109 ore: 12	64 ore: 08	0	33	7	
057 Malagrotta		117 ore: 13	28 ore: 08	0	N.D.	6	0,7

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 e' quella solare. Superamento del limite medio orario della soglia di informazione prevista per l'ozono dalla normativa vigente nella stazione Tiburtina.