

	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		104 ore: 15	68 ore: 21	0	52 *	20	
003 Francia			111 ore: 20	1	46	14	2,2
005 Magna Grecia			117 ore: 19	0	44	13	
008 Cinecitta		97 ore: 16	67 ore: 19	0	42	20	
039 Villa Ada	0,4 ore: 22	101 ore: 15	81 ore: 21	0	35	2	0,8
040 Guido		102 ore: 14	34 ore: 20	0	38	0	
041 Cavaliere		90 ore: 14	63 ore: 22	0	40	3	
047 Fermi	1,0 ore: 22		106 ore: 18	0	48	10	2,4
048 Bufalotta		97 ore: 15	70 ore: 19	0	48	3	
049 Cipro		90 ore: 15	97 ore: 20	0	41	6	
055 Tiburtina			101 ore: 21	1	51 *	16	
056 Arenula		89 ore: 15	96 ore: 19	0	47	7	
057 Malagrotta		108 ore: 15	75 ore: 20	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 è quella solare. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste e Tiburtina.**