

	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		1 ore: 01	131 ore: 19	0	91 *	7	
003 Francia			131 ore: 18	0	87 *	7	2,3
005 Magna Grecia			119 ore: 21	0	78 *	4	
008 Cinecitta		3 ore: 22	156 ore: 22	1	93 *	7	
039 Villa Ada	1,1 ore: 02	1 ore: 12	67 ore: 20	0	64 *	3	0,7
040 Guido		9 ore: 03	63 ore: 19	0	58 *	2	
041 Cavaliere		20 ore: 15	151 ore: 18	0	77 *	5	
047 Fermi	3,2 ore: 01		113 ore: 17	1	69 *	4	2,3
048 Bufalotta		0 ore: 09	96 ore: 20	0	57 *	3	
049 Cipro		2 ore: 12	102 ore: 21	0	71 *	4	
055 Tiburtina			169 ore: 20	5	98 *	7	
056 Arenula		2 ore: 21	165 ore: 20	7	78 *	5	
057 Malagrotta		13 ore: 19	77 ore: 19	0	92 *	3	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:

Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Ada, Guido, Cavaliere, Fermi, Bufalotta, Cipro, Tiburtina, Arenula e Malagrotta.