

	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		25 ore: 14	98 ore: 20	0	64 *	36*	
003 Francia			95 ore: 17	1	62 *	25	2,6
005 Magna Grecia			109 ore: 19	0	59 *	23	
008 Cinecitta		20 ore: 15	102 ore: 21	0	68 *	44*	
039 Villa Ada	0,9 ore: 01	16 ore: 14	68 ore: 21	0	58 *	11	0,9
040 Guido		30 ore: 14	53 ore: 21	0	49	0	
041 Cavaliere		35 ore: 13	65 ore: 17	0	54 *	8	
047 Fermi	2,7 ore: 01		103 ore: 19	0	49	18	2,4
048 Bufalotta		23 ore: 14	94 ore: 19	0	56 *	13	
049 Cipro		11 ore: 15	78 ore: 19	0	59 *	17	
055 Tiburtina			92 ore: 21	2	53 *	33	
056 Arenula		5 ore: 15	87 ore: 19	0	58 *	19	
057 Malagrotta		22 ore: 03	77 ore: 20	0	53 *	9	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 numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nelle stazioni Preneste e Cinecittà. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, M.grecia, Villa Ada, Cavaliere, Bufalotta, Cipro, Tiburtina, Arenula, Cinecittà e Malagrotta.