

	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		59 ore: 14	115 ore: 23	0	45	33	
003 Francia			103 ore: 18	1	47	22	2,6
005 Magna Grecia			126 ore: 23	0	50	20	
008 Cinecittà		56 ore: 15	167 ore: 20	0	68 *	41*	
039 Villa Ada	0,7 ore: 03	59 ore: 15	68 ore: 22	0	50	8	0,9
040 Guido		77 ore: 15	N.D.	0	33	0	
041 Cavaliere		65 ore: 13	96 ore: 19	0	51 *	6	
047 Fermi	2,7 ore: 24		188 ore: 21	0	51 *	16	2,4
048 Bufalotta		55 ore: 15	86 ore: 21	0	46	10	
049 Cipro		52 ore: 15	100 ore: 18	0	49	14	
055 Tiburtina			136 ore: 21	2	52 *	30	
056 Arenula		41 ore: 15	151 ore: 21	0	51 *	16	
057 Malagrotta		69 ore: 15	82 ore: 20	0	41	7	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 nella stazione Cinecittà. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Cinecittà, Cavaliere, Tiburtina, Fermi e Arenula.