

	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		62 ore: 14	92 ore: 22	3	34	41*	
003 Francia			131 ore: 21	1	37	53*	2,3
005 Magna Grecia			82 ore: 24	11	33	26	
008 Cinecitta		51 ore: 14	86 ore: 22	10	33	47*	
039 Villa Ada	0,8 ore: 24	50 ore: 14	76 ore: 22	0	24	7	0,7
040 Guido		27 ore: 13	33 ore: 24	0	23	5	
041 Cavaliere		42 ore: 14	70 ore: 19	0	34	11	
047 Fermi	1,5 ore: 24		119 ore: 18	26*	41	29	2,3
048 Bufalotta		31 ore: 13	82 ore: 21	0	38	14	
049 Cipro		41 ore: 14	98 ore: 20	0	29	17	
055 Tiburtina			119 ore: 22	19*	42	45*	
056 Arenula		47 ore: 14	71 ore: 21	7	32	16	
057 Malagrotta		55 ore: 16	50 ore: 22	0	31	22	0,9

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 di ore consentite dalla normativa vigente per NO2 nell'arco dell'anno nelle stazioni Fermi e Tiburtina. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, Cinecittà e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.