

	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: 13	102 ore: 20	3	35	41*	
003 Francia			128 ore: 21	1	33	53*	2,3
005 Magna Grecia			105 ore: 20	11	33	26	
008 Cinecitta		41 ore: 13	83 ore: 21	10	35	47*	
039 Villa Ada	1,0 ore: 04	48 ore: 14	69 ore: 10	0	17	7	0,7
040 Guido		40 ore: 16	40 ore: 09	0	20	5	
041 Cavaliere		52 ore: 18	104 ore: 20	0	26	11	
047 Fermi	1,5 ore: 01		141 ore: 09	26*	N.D.	29	2,4
048 Bufalotta		36 ore: 18	81 ore: 22	0	26	14	
049 Cipro		36 ore: 18	100 ore: 21	0	29	17	
055 Tiburtina			123 ore: 21	19*	44	45*	
056 Arenula		54 ore: 16	87 ore: 09	7	32	16	
057 Malagrotta		60 ore: 16	53 ore: 20	0	29	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.