

	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		71 ore: 04	111 ore: 22	3	32	41*	
003 Francia			124 ore: 21	1	43	53*	2,3
005 Magna Grecia			136 ore: 21	11	39	26	
008 Cinecitta		56 ore: 05	125 ore: 21	10	35	47*	
039 Villa Ada	1,1 ore: 24	52 ore: 04	78 ore: 19	0	27	7	0,7
040 Guido		50 ore: 07	63 ore: 19	0	16	5	
041 Cavaliere		55 ore: 05	55 ore: 21	0	20	11	
047 Fermi	2,4 ore: 23		136 ore: 16	26*	41	29	2,4
048 Bufalotta		56 ore: 05	81 ore: 17	0	22	14	
049 Cipro		51 ore: 04	124 ore: 21	0	40	17	
055 Tiburtina			122 ore: 22	19*	37	45*	
056 Arenula		48 ore: 04	173 ore: 22	7	43	16	
057 Malagrotta		54 ore: 14	61 ore: 19	0	28	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.