

	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 D.Lgs 13/08/10 n.155	10		200	200	50	50	5
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		26 ore: 13	84 ore: 18	3	43	41*	
003 Francia			130 ore: 18	1	37	53*	2,3
005 Magna Grecia			88 ore: 20	11	32	26	
008 Cinecitta		15 ore: 14	70 ore: 19	10	36	47*	
039 Villa Ada	0,6 ore: 24	19 ore: 17	54 ore: 21	0	18	7	0,7
040 Guido		30 ore: 15	39 ore: 21	0	18	5	
041 Cavaliere		28 ore: 15	89 ore: 20	0	28	11	
047 Fermi	1,2 ore: 01		75 ore: 18	26*	26	29	2,4
048 Bufalotta		12 ore: 15	62 ore: 19	0	25	14	
049 Cipro		20 ore: 17	79 ore: 20	0	24	17	
055 Tiburtina			117 ore: 17	19*	43	45*	
056 Arenula		14 ore: 02	73 ore: 18	7	28	16	
057 Malagrotta		38 ore: 15	53 ore: 21	0	33	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.