

	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		17 ore: 06	54 ore: 17	0	32	39*	
003 Francia			104 ore: 12	0	35	41*	2,2
005 Magna Grecia			103 ore: 09	7	34	29	
008 Cinecitta		28 ore: 05	56 ore: 17	4	35	40*	
039 Villa Ada	0,9 ore: 02	15 ore: 20	92 ore: 09	0	42	16	0,8
040 Guido		60 ore: 17	42 ore: 01	0	12	3	
041 Cavaliere		N.D.	38 ore: 01	0	27	26	
047 Fermi	1,4 ore: 01		73 ore: 17	5	25	28	2,4
048 Bufalotta		22 ore: 05	54 ore: 10	0	23	9	
049 Cipro		24 ore: 05	63 ore: 08	0	31	23	
055 Tiburtina			112 ore: 16	21*	30	41*	
056 Arenula		17 ore: 05	63 ore: 09	18	24	25	
057 Malagrotta		36 ore: 06	49 ore: 09	0	24	30	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 nelle stazioni Preneste, Francia, Cinecittà e Tiburtina. Superamento del numero di ore consentite dalla normativa vigente per NO2 nell'arco dell'anno nella stazione Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.