

	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		29 ore: 14	101 ore: 21	0	39	39*	
003 Francia			102 ore: 18	0	29	41*	2,2
005 Magna Grecia			132 ore: 21	7	27	29	
008 Cinecitta		39 ore: 15	100 ore: 20	4	43	40*	
039 Villa Ada	0,7 ore: 24	29 ore: 14	102 ore: 23	0	20	16	0,8
040 Guido		57 ore: 03	36 ore: 19	0	12	3	
041 Cavaliere		N.D.	53 ore: 18	0	35	26	
047 Fermi	1,6 ore: 24		94 ore: 20	5	30	28	2,4
048 Bufalotta		36 ore: 14	73 ore: 19	0	28	9	
049 Cipro		32 ore: 04	74 ore: 20	0	31	23	
055 Tiburtina			137 ore: 20	21*	45	41*	
056 Arenula		25 ore: 04	80 ore: 22	18	N.D.	25	
057 Malagrotta		51 ore: 15	74 ore: 20	0	33	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.