

	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		83 ore: 13	93 ore: 21	3	51 *	44*	
003 Francia			103 ore: 19	1	53 *	56*	2,3
005 Magna Grecia			111 ore: 21	11	48	28	
008 Cinecitta		42 ore: 13	83 ore: 20	10	62 *	51*	
039 Villa Ada	1,3 ore: 01	40 ore: 13	62 ore: 20	0	37	8	0,7
040 Guido		36 ore: 15	44 ore: 01	0	27	5	
041 Cavaliere		48 ore: 15	49 ore: 07	0	36	11	
047 Fermi	2,1 ore: 01		118 ore: 23	26*	40	29	2,3
048 Bufalotta		30 ore: 22	45 ore: 24	0	31	15	
049 Cipro		45 ore: 15	99 ore: 19	0	42	18	
055 Tiburtina			88 ore: 21	19*	46	48*	
056 Arenula		49 ore: 15	104 ore: 22	7	46	17	
057 Malagrotta		59 ore: 16	51 ore: 23	0	44	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. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, Francia e Cinecittà.