

	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		40 ore: 14	94 ore: 20	3	30	41*	
003 Francia			119 ore: 19	1	40	54*	2,3
005 Magna Grecia			99 ore: 22	11	31	26	
008 Cinecitta		27 ore: 15	93 ore: 22	10	30	48*	
039 Villa Ada	0,7 ore: 24	36 ore: 16	73 ore: 22	0	20	7	0,7
040 Guido		37 ore: 15	28 ore: 22	0	10	5	
041 Cavaliere		38 ore: 16	108 ore: 02	0	30	11	
047 Fermi	1,4 ore: 24		113 ore: 23	26*	26	29	2,4
048 Bufalotta		30 ore: 15	79 ore: 20	0	26	14	
049 Cipro		33 ore: 15	89 ore: 24	0	23	17	
055 Tiburtina			134 ore: 20	19*	46	46*	
056 Arenula		21 ore: 15	85 ore: 22	7	N.D.	16	
057 Malagrotta		53 ore: 16	46 ore: 21	0	20	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.