

	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		29 ore: 14	86 ore: 22	3	24	44*	
003 Francia			124 ore: 21	1	24	56*	2,3
005 Magna Grecia			89 ore: 23	11	17	28	
008 Cinecitta		58 ore: 15	99 ore: 23	10	22	51*	
039 Villa Ada	0,4 ore: 24	54 ore: 15	65 ore: 24	0	12	8	0,7
040 Guido		47 ore: 14	16 ore: 24	0	9	5	
041 Cavaliere		58 ore: 15	115 ore: 22	0	21	11	
047 Fermi	0,8 ore: 24		105 ore: 21	26*	18	29	2,3
048 Bufalotta		50 ore: 15	78 ore: 22	0	14	15	
049 Cipro		58 ore: 05	85 ore: 22	0	15	18	
055 Tiburtina			114 ore: 22	19*	23	48*	
056 Arenula		49 ore: 05	82 ore: 24	7	18	17	
057 Malagrotta		63 ore: 14	51 ore: 21	0	19	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 misurati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.