

	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		43 ore: 15	77 ore: 24	3	21	41*	
003 Francia			155 ore: 09	1	38	53*	2,3
005 Magna Grecia			87 ore: 19	11	22	26	
008 Cinecitta		36 ore: 14	111 ore: 23	10	25	47*	
039 Villa Ada	0,6 ore: 01	37 ore: 15	67 ore: 21	0	13	7	0,7
040 Guido		45 ore: 13	13 ore: 05	0	9	5	
041 Cavaliere		40 ore: 15	110 ore: 06	0	25	11	
047 Fermi	1,4 ore: 21		96 ore: 21	26*	21	29	2,4
048 Bufalotta		32 ore: 14	57 ore: 20	0	17	14	
049 Cipro		38 ore: 17	74 ore: 22	0	20	17	
055 Tiburtina			112 ore: 08	19*	30	45*	
056 Arenula		25 ore: 14	74 ore: 22	7	20	16	
057 Malagrotta		50 ore: 15	29 ore: 08	0	16	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.