

	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		94 ore: 13	68 ore: 20	3	16	22	
003 Francia			71 ore: 20	1	21	33	2,5
005 Magna Grecia			108 ore: 20	11	19	16	
008 Cinecitta		82 ore: 14	67 ore: 20	10	17	26	
039 Villa Ada	0,4 ore: 01	86 ore: 13	33 ore: 19	0	14	6	1,0
040 Guido		85 ore: 12	8 ore: 20	0	20	3	
041 Cavaliere		91 ore: 15	121 ore: 07	0	20	6	
047 Fermi	0,5 ore: 24		70 ore: 20	24*	18	19	2,8
048 Bufalotta		83 ore: 16	28 ore: 20	0	14	12	
049 Cipro		82 ore: 14	47 ore: 19	0	13	12	
055 Tiburtina			85 ore: 07	15	21	28	
056 Arenula		70 ore: 13	63 ore: 19	3	16	9	
057 Malagrotta		88 ore: 14	17 ore: 20	0	17	14	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:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Superamento del numero di ore consentite dalla normativa vigente per NO2 nell'arco dell'anno nella stazione Fermi.